

3 1761 11765971 4

HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE
LOGEMENT

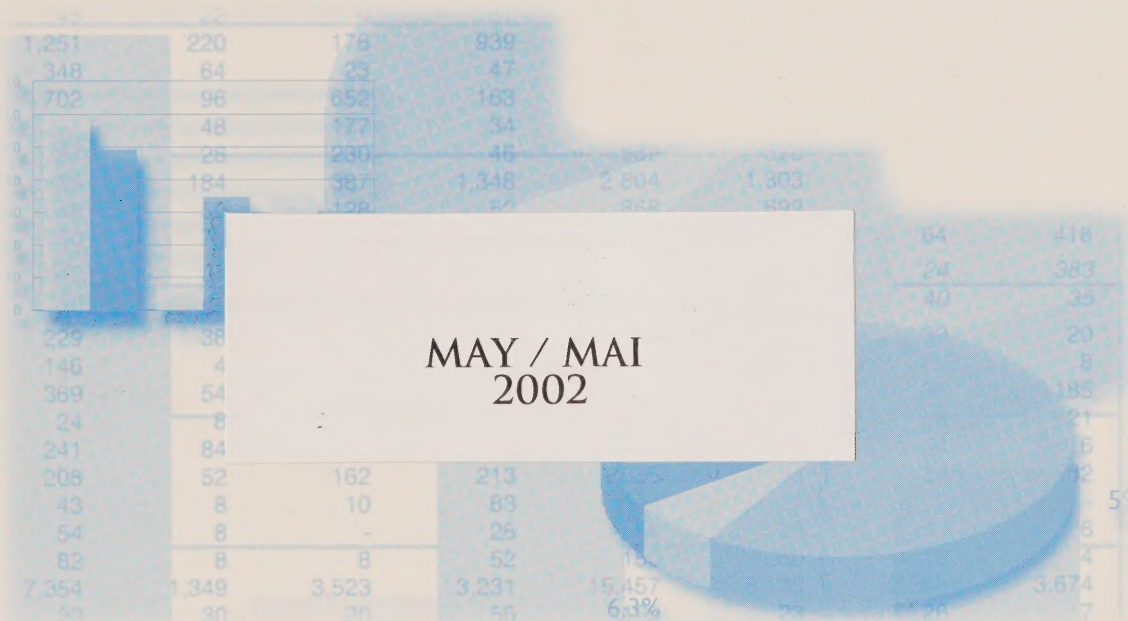


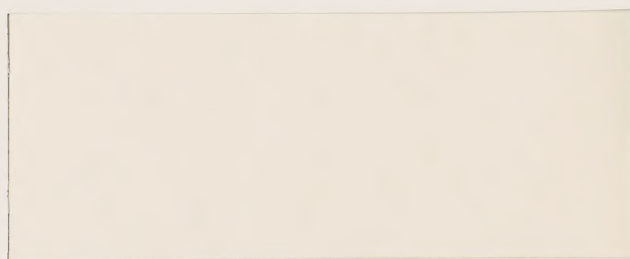


H OUSING INFORMATION MONTHLY

B ULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

CA1
MH50
- H53





CMHC offers a wide range of housing-related information.
For details, contact your local CMHC office.

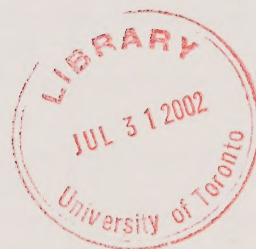
©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984
Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements
relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions,
adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984
Imprimé au Canada




MAY / MAI
2002



Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation
For further information,
telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement
Pour de plus amples renseignements,
composer (613) 748-2550

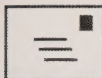


Digitized by the Internet Archive
in 2022 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117659714>

- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL TO



CMHC Information Products
 700 Montreal Road
 Suite 1000
 Ottawa, Ontario
 K1A 0P7

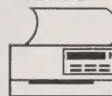
PHONE



1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1 (613) 748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.

FAX TO



1 800 245-9274
 Outside Canada
 1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double billing, please do not send confirmation. A fax will be treated as an original order.

Please Print

Name		Position Title	
Company or Organization			
Address			
City	Province/State	Postal/Zip Code	
Telephone Number	Fax Number		

METHOD OF PAYMENT

Check only one (Individuals must prepay all orders.)

<input type="checkbox"/> Please charge my	
<input type="checkbox"/> VISA	<input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
Card Number	
Expiry Date	
Signature	
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$	
Please make cheque or money order payable to CMHC	

PUBLICATION	CATALOGUE NUMBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	6270B	\$200.00		
Housing Information Monthly Single Issue (Specify Month Required)	HIM 01-HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Statistics (Annual) (Usually published in April)	5958B	\$50.00		
Monthly Housing Statistics (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	4300B	\$48.00		
Package ... Canadian Housing Statistics (Annual) and Monthly Housing Statistics (12 issues)	4016B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and announcements, and are subject to change without notice.		Subtotal		
All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add taxes		GST (7%) (Canadian clients only) Registration Number 100756428		
		Quebec residents add 7.5% PST		
		GRAND TOTAL		

* Price includes shipping and handling charges

** An \$18.00 savings if ordered together

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 10/99

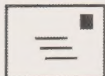
CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.



Canada

**- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION**

PAR LA POSTE



Produits d'information SCHL
700, chemin de Montréal
Pièce 1000
Ottawa (Ontario)
K1A 0P7

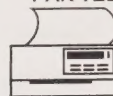
PAR TÉLÉPHONE



1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TÉLÉCOPIEUR



1 800 245-9274
Commandes de l'étranger
1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Votre nom		Titre du poste	
Nom de la société ou de l'organisme			
Adresse			
Ville	Province/État	Code postal/Code Zip	
N° de téléphone		N° de télécopieur	

MODE DE PAIEMENT COCHEZ UNE SEULE CASE
(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes.)

<input type="checkbox"/> Je désire payer par carte de crédit :	
<input type="checkbox"/> VISA	<input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
N° de carte	
Date d'expiration	
Signature	
<input type="checkbox"/> Paiement inclus \$	
Veuillez libeller le chèque ou le mandat à l'ordre de la SCHL	

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	4300B	48,00 \$		
Ensemble...Statistiques du logement au Canada (publication annuelle) et Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note : Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis et remplacent ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.		Total partiel		
Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Clients de l'étranger et des États-Unis : ne pas ajouter les taxes.		TPS (7 %) (Clients canadiens seulement) N° d'enregistrement 100756428		
* le montant inclut les frais d'expédition et de manutention		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 %		
** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		TOTAL GLOBAL		

MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la *Loi sur la protection des renseignements personnels*. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.



Canada

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
- -	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2000 Census. However, only Starts are enumerated in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2000. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

1996 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 1996: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume G: Market and Social Housing Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

Volume G: Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction (Canada et par province)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) (Seulement disponible en novembre)



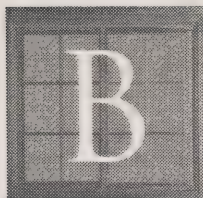
HOUSING

INFORMATION
MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MAY 2002



BULLETIN

MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

MAY 2002

Housing Starts	2
Table A1: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Cumulative)	7
Table A3-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	8
Table A3-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	9
Table A4-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)	10
Table A4-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)	11
Table A5-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	12
Table A5-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	13

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

MAI 2002

Mis en chantier	2
Tableau A1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province	6
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (cumulatif)	7
Tableau A3-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	8
Tableau A3-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	9
Tableau A4-1: Logements en construction, par type	10
Tableau A4-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	11
Tableau A5-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	12
Tableau A5-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	13

*2002 data based on 2001 preliminary Census Definitions. 2001 data based on 1996 Census Definitions / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

HOUSING STARTS RISE IN MAY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada increased 10.2 per cent in May to 203,300 units from 184,500 units (revised) in April, according to Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC).

Urban singles rose 11.0 per cent to an annual rate of 107,200 units from 96,600 in April while urban multiple starts were up 13.2 per cent to an annual rate of 70,200 units from 62,000. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 25,900 units.

Actual urban housing starts for January to May this year are 27.8 per cent higher than the same period last year (66,224 units compared with 51,810 units). The single-detached market increased 37.7 per cent while multiples increased 16.8 per cent.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE AUGMENTE EN MAI

Selon les données diffusées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL), le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 10,2 %, passant de 184 500, en avril, à 203 300, en mai.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain ont progressé de 11 % pour atteindre 107 200, contre 96 600 en avril, et celles de logements collectifs, de 13,2 %, montant de 62 000 à 70 200. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré stable, à 25 500 (DDA*).

Entre janvier et mai, 66 224 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,8 % de plus que pendant la même période l'an dernier (51 810). Ceci reflète une augmentation de 37,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 16,8 % sur celui des logements collectifs.

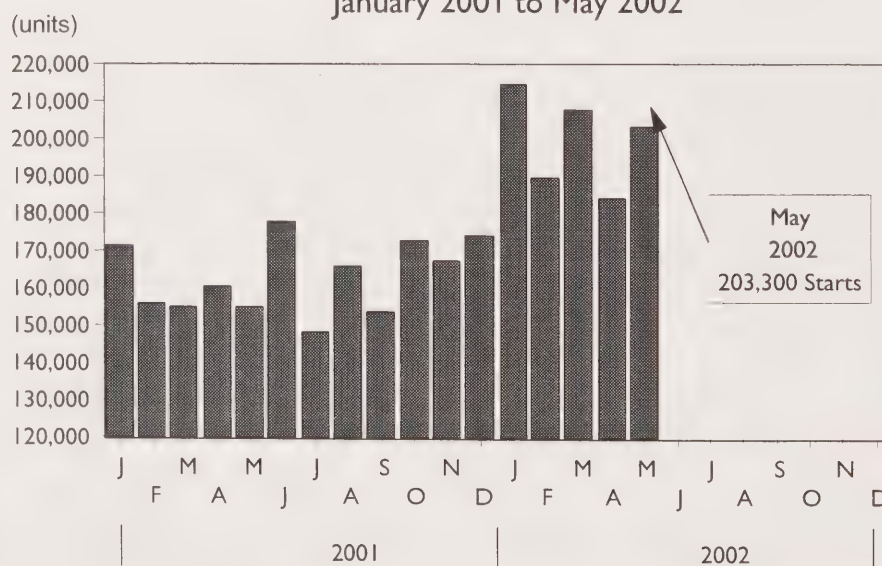
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

	April Final		May Final	
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	113	1,600	245	2,300
Prince Edward Island	40	500	108	1,100
Nova Scotia	206	2,900	361	3,400
New Brunswick	186	2,700	249	2,300
Quebec	3,952	31,000	3,772	30,700
Ontario	6,670	71,600	8,085	82,300
Manitoba	153	1,700	215	2,300
Saskatchewan	181	2,000	214	1,700
Alberta	2,669	30,600	3,149	32,000
British Columbia	1,149	14,000	1,971	19,300
Total (+10,000 pop.)	15,319	158,600	18,369	177,400
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,513	25,900	2,552	25,900
Canada	17,832	184,500	20,919	203,300

Seasonally Adjusted Housing Starts January 2001 to May 2002



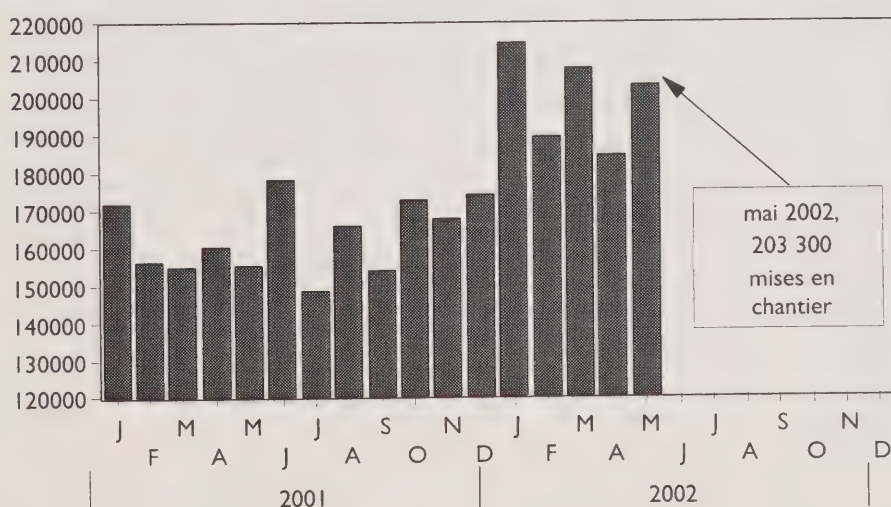
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données définitives d'avril		Données définitives d'mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	113	1 600	245	2 300
Île-du-Prince-Édouard	40	500	108	1 100
Nouvelle-Écosse	206	2 900	361	3 400
Nouveau-Brunswick	186	2 700	249	2 300
Québec	3 952	31 000	3 772	30 700
Ontario	6 670	71 600	8 085	82 300
Manitoba	153	1 700	215	2 300
Saskatchewan	181	2 000	214	1 700
Alberta	2 669	30 600	3 149	32 000
Colombie-Britannique	1 149	14 000	1 971	19 300
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 319	158 600	18 369	177 400
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 513	25 900	2 552	25 900
Canada	17 832	184 500	20 919	203 300

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à mai 2002**

(logements)



Source: SCHL

Table A1 - Tableau A1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

May 2002 - mai 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	175	4	-	66	245
	P.E.I./Î-P-É	37	12	3	56	108
	N.S./N-É	274	20	17	50	361
	N.B./N-B	213	14	4	18	249
	Que./Qué	2,211	242	70	1,249	3,772
	Ont./Ont	4,992	708	1,142	1,243	8,085
	Man./Man	192	12	11	-	215
	Sask./Sask	171	10	33	-	214
	Alta/Alb	2,093	190	172	694	3,149
	B.C./C-B	987	130	225	629	1,971
	Canada	11,345	1,342	1,677	4,005	18,369
Completion / Achevés	Nfld./T-N	81	2	-	2	85
	P.E.I./Î-P-É	16	2	-	-	18
	N.S./N-É	145	18	4	9	176
	N.B./N-B	78	2	-	26	106
	Que./Qué	1,157	140	29	554	1,880
	Ont./Ont	3,290	560	814	916	5,580
	Man./Man	175	6	10	10	201
	Sask./Sask	72	10	18	-	100
	Alta/Alb	1,353	164	129	380	2,026
	B.C./C-B	630	110	288	646	1,674
	Canada	6,997	1,014	1,292	2,543	11,846
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	506	22	19	111	658
	P.E.I./Î-P-É	90	22	15	56	183
	N.S./N-É	574	58	47	674	1,353
	N.B./N-B	438	44	36	358	876
	Que./Qué	6,952	755	626	7,153	15,486
	Ont./Ont	17,661	3,226	6,222	24,182	51,291
	Man./Man	653	30	40	146	869
	Sask./Sask	492	42	153	342	1,029
	Alta/Alb	7,451	1,050	1,112	7,266	16,879
	B.C./C-B	3,791	484	1,143	7,543	12,961
	Canada	38,608	5,733	9,413	47,831	101,585

Table A2 - Tableau A2
Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	377	10	-	93	480
	P.E.I./Î-P-É	93	20	3	56	172
	N.S./N-É	752	76	39	230	1,097
	N.B./N-B	468	31	19	69	587
	Que./Qué	7,565	740	431	4,569	13,305
	Ont./Ont	16,434	2,984	4,222	6,495	30,135
	Man./Man	582	12	17	44	655
	Sask./Sask	474	36	152	64	726
	Alta/Alb	7,496	734	625	3,433	12,288
	B.C./C-B	3,493	367	699	2,220	6,779
	Canada	37,734	5,010	6,207	17,273	66,224
Completion / Achevés	Nfld./T-N	384	6	14	54	458
	P.E.I./Î-P-É	88	23	-	-	111
	N.S./N-É	609	72	4	530	1,215
	N.B./N-B	554	45	9	166	774
	Que./Qué	3,983	389	178	2,413	6,963
	Ont./Ont	14,884	2,771	3,842	6,129	27,626
	Man./Man	382	10	10	85	487
	Sask./Sask	359	26	113	60	558
	Alta/Alb	6,024	574	597	1,971	9,166
	B.C./C-B	2,985	442	696	2,681	6,804
	Canada	30,252	4,358	5,463	14,089	54,162

Table A3-1 - Tableau A3-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

May 2002 - mai 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	69	-	-	16	85	31	2	-	-	33
Calgary	974	78	107	133	1,292	644	80	91	220	1,035
Chicoutimi- Jonquière	55	2	-	-	57	13	-	-	35	48
Edmonton	712	90	42	522	1,366	394	42	30	105	571
Greater Sudbury	34	-	-	-	34	4	-	-	-	4
Halifax	236	18	17	50	321	128	14	4	-	146
Hamilton	250	4	111	90	455	120	2	69	-	191
Kingston	95	2	-	-	97	28	-	-	3	31
Kitchener	366	36	51	11	464	207	12	66	2	287
London	237	4	31	220	492	153	-	14	-	167
Montréal	1,195	138	51	466	1,850	693	52	13	217	975
Oshawa	284	10	26	30	350	181	30	41	-	252
Ottawa-Gatineau	570	50	236	499	1,355	269	42	175	-	486
Gatineau	160	10	-	40	210	41	12	4	-	57
Ottawa	410	40	236	459	1,145	228	30	171	-	429
Québec	342	14	10	395	761	179	20	4	137	340
Regina	56	-	-	-	56	24	4	15	-	43
St. Catharines- Niagara	105	2	24	-	131	61	4	21	-	86
Saint John	45	8	4	-	57	17	-	-	-	17
St. John's	133	4	-	64	201	75	2	-	2	79
Saskatoon	86	8	30	-	124	43	6	3	-	52
Sherbrooke	77	8	-	78	163	43	4	-	22	69
Thunder Bay	22	-	-	-	22	17	2	-	-	19
Toronto	2,254	486	582	233	3,555	1,690	430	345	875	3,340
Trois-Rivières	54	10	-	139	203	57	2	-	7	66
Vancouver	511	90	204	534	1,339	307	64	161	427	958
Victoria	118	4	-	3	125	56	4	26	123	209
Windsor	149	28	8	-	185	79	6	12	-	97
Winnipeg	168	8	-	-	176	162	6	4	10	182
CMA Total/Total RMR	9,197	1,102	1,534	3,483	15,316	5,675	830	1,094	2,185	9,784
Canada (10 000+)	11,345	1,342	1,677	4,005	18,369	6,997	1,014	1,292	2,543	11,846

Table A3-2 - Tableau A3-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 May 2002 - mai 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Montréal	252	20	34	-	306	138	6	10	-	154
Shawinigan	47	2	4	-	53	17	-	-	-	17
Montreal	66	8	-	-	74	45	4	6	-	55
Cap Breton	9	2	-	-	11	8	2	-	-	10
Charlottetown	34	10	3	56	103	16	2	-	-	18
Northam-Kent	10	4	-	-	14	12	-	4	-	16
Shilliwack	24	-	5	-	29	17	2	5	-	24
Northwall	32	4	-	-	36	6	2	-	16	24
Northenay	28	-	-	-	28	24	-	-	-	24
Northmondville	46	4	-	40	90	8	2	-	46	56
Northerton	49	-	-	8	57	26	-	-	17	43
Northby	32	22	-	2	56	19	20	-	-	39
Northph	83	28	-	-	111	73	20	55	-	148
Northloops	17	-	-	-	17	13	2	-	-	15
Northowna	94	8	2	74	178	70	20	66	59	215
Northridge	58	4	8	-	70	73	-	-	-	73
North Hat	55	4	3	-	62	32	6	-	-	38
Northon	102	4	-	10	116	31	2	-	8	41
Northaimo	35	8	-	-	43	28	10	4	34	76
North Bay	13	-	-	-	13	11	-	-	-	11
Northborough	50	-	12	-	62	14	-	-	-	14
North George	8	-	-	-	8	4	-	-	-	4
North Deer	78	10	12	-	100	65	10	8	8	91
Northmouki	16	-	-	-	16	4	-	-	-	4
North-Hyacinthe	15	16	-	5	36	19	8	-	4	31
North-Jean-sur- Richelieu	51	4	3	44	102	25	-	-	-	25
Northria	29	-	3	164	196	14	-	-	-	14
North Ste. Marie	7	2	3	-	12	1	-	-	-	1
Northwinigan	15	-	-	-	15	8	-	-	-	8
Northernon	16	-	-	-	16	14	-	-	-	14
Large CA Total / Total Grandes AR	1,371	164	92	403	2,030	835	118	158	192	1,303
Cities/Villes 10 000 - 49 999	777	76	51	119	1,023	487	66	40	166	759
Canada (10 000+)	11,345	1,342	1,677	4,005	18,369	6,997	1,014	1,292	2,543	11,846

Table A4-1 - Tableau A4-1
Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement
May 2002 - mai 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	280	6	14	75	375
Calgary	3,696	416	704	2,896	7,712
Chicoutimi-Jonquière	82	5	-	54	141
Edmonton	2,591	526	211	3,076	6,404
Greater Sudbury	64	-	-	-	64
Halifax	466	56	47	656	1,225
Hamilton	747	68	386	369	1,570
Kingston	225	14	3	125	367
Kitchener	956	72	372	1,099	2,499
London	607	12	123	268	1,010
Montréal	4,638	422	570	4,555	10,185
Oshawa	1,421	54	255	218	1,948
Ottawa-Gatineau	1,940	280	855	1,802	4,877
Gatineau	570	148	12	401	1,131
Ottawa	1,370	132	843	1,401	3,746
Québec	907	56	23	951	1,937
Regina	154	-	-	196	350
St. Catharines-Niagara	362	40	166	4	572
Saint John	104	8	27	-	139
St. John's	441	22	19	109	591
Saskatoon	282	36	144	96	558
Sherbrooke	65	8	-	210	283
Thunder Bay	56	-	-	42	98
Toronto	8,835	2,530	3,514	20,234	35,113
Trois-Rivières	18	16	-	164	198
Vancouver	1,916	306	804	6,365	9,391
Victoria	367	18	32	308	725
Windsor	489	78	71	150	788
Winnipeg	609	26	29	140	804
CMA Total/Total RMR	32,318	5,075	8,369	44,162	89,924
Canada (10 000+)	38,608	5,733	9,413	47,831	101,585

Table A4-2 - Tableau A4-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type
 Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
 May 2002 - mai 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	655	44	108	-	807
Belleville	94	2	56	-	152
Brantford	187	24	22	12	245
Cape Breton	15	-	-	-	15
Charlottetown	79	16	15	56	166
Chatham-Kent	22	8	12	-	42
Chilliwack	84	6	13	121	224
Cornwall	52	8	-	-	60
Courtenay	101	22	11	29	163
Drummondville	75	6	-	156	237
Fredericton	53	-	-	221	274
Granby	41	26	-	222	289
Guelph	211	80	150	-	441
Kamloops	87	10	12	54	163
Kelowna	380	40	73	468	961
Lethbridge	236	22	13	24	295
Medicine Hat	189	34	30	262	515
Moncton	248	34	9	137	428
Nanaimo	134	12	20	-	166
North Bay	24	-	-	-	24
Peterborough	103	-	18	-	121
Prince George	35	2	-	-	37
Red Deer	232	34	50	594	910
Rimouski	26	2	-	44	72
Saint-Hyacinthe	8	16	-	25	49
Saint-Jean-sur-Richelieu	194	4	11	122	331
Sarnia	68	-	3	164	235
Sault Ste. Marie	17	2	3	-	22
Shawinigan	9	-	-	4	13
Vernon	78	10	78	35	201
Large CA Total / Total Grandes AR	3,737	464	707	2,750	7,658
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,553	194	337	919	4,003
Canada (10 000+)	38,608	5,733	9,413	47,831	101,585

Table A5-1 - Tableau A5-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - May 2002 - janvier - mai 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	258	-	14	75	347	162	4	-	-	166
Calgary	3,676	220	362	1,053	5,311	2,971	238	434	1,120	4,763
Chicoutimi- Jonquière	88	4	-	35	127	46	4	-	43	93
Edmonton	2,469	418	179	1,768	4,834	1,693	178	67	725	2,663
Greater Sudbury	57	-	-	-	57	51	-	-	-	51
Halifax	667	72	39	219	997	482	50	4	495	1,031
Hamilton	779	44	304	90	1,217	702	62	364	149	1,277
Kingston	243	14	3	-	260	207	4	-	3	214
Kitchener	1,195	72	150	79	1,496	833	48	128	6	1,015
London	754	6	84	220	1,064	571	4	71	2	648
Montréal	4,871	380	378	2,781	8,410	2,287	174	147	1,241	3,849
Oshawa	1,129	70	144	90	1,433	774	60	130	2	966
Ottawa-Gatineau	1,772	226	835	1,402	4,235	1,559	162	808	338	2,867
Gatineau	490	104	7	267	868	407	40	4	202	653
Ottawa	1,282	122	828	1,135	3,367	1,152	122	804	136	2,214
Québec	1,076	66	17	759	1,918	556	53	12	378	999
Regina	166	-	-	60	226	147	4	15	40	206
St. Catharines- Niagara	348	22	52	4	426	334	24	52	22	432
Saint John	104	8	10	-	122	94	8	6	10	118
St. John's	330	10	-	91	431	361	6	-	54	421
Saskatoon	261	34	149	4	448	160	18	91	20	289
Sherbrooke	133	14	-	172	319	99	8	-	91	198
Thunder Bay	41	-	-	-	41	61	2	-	-	63
Toronto	7,834	2,338	2,333	4,601	17,106	6,871	2,208	1,942	5,339	16,360
Trois-Rivières	102	16	-	158	276	106	16	3	7	132
Vancouver	1,763	256	544	1,741	4,304	1,510	298	505	2,184	4,497
Victoria	359	17	32	31	439	317	32	29	199	577
Windsor	607	72	31	52	762	600	66	39	109	814
Winnipeg	523	8	6	32	569	334	10	4	79	427
CMA Total/Total RMR	31,605	4,387	5,666	15,517	57,175	23,888	3,741	4,851	12,656	45,136
Canada (10 000+)	37,734	5,010	6,207	17,273	66,224	30,252	4,358	5,463	14,089	54,162

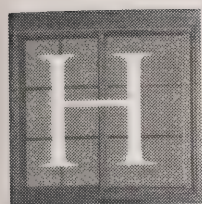
Table A5-2 - Tableau A5-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - May 2002 - janvier - mai 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Montréal	691	44	118	-	853	573	42	61	146	822
Shawville	93	2	12	-	107	98	2	4	-	104
Windsor	168	20	22	-	210	141	12	64	-	217
Cap Breton	26	4	-	-	30	34	6	-	-	40
Charlottetown	80	14	3	56	153	72	19	-	-	91
Northam-Kent	30	8	4	-	42	39	-	8	-	47
Windsor	104	6	13	79	202	76	8	5	36	125
Windsor	50	12	-	-	62	47	6	-	16	69
Windsor	102	2	8	-	112	91	-	-	-	91
Windsor	78	10	-	101	189	39	4	-	183	226
Windsor	119	1	-	14	134	143	11	-	52	206
Windsor	56	46	-	44	146	43	24	-	12	79
Windsor	300	96	53	-	449	224	44	107	118	493
Windsor	76	4	8	-	88	61	6	20	50	137
Windsor	373	22	47	220	662	240	32	97	107	476
Windsor	201	8	13	12	234	183	14	15	-	212
Windsor	167	26	10	110	313	123	20	14	-	157
Windsor	222	20	9	54	305	302	22	-	103	427
Windsor	116	16	16	-	148	114	18	4	34	170
Windsor	21	-	-	-	21	31	-	-	-	31
Windsor	102	-	12	-	114	113	6	20	-	139
Windsor	26	2	-	-	28	26	-	-	32	58
Windsor	308	36	21	199	564	321	20	55	8	404
Windsor	32	4	-	-	36	20	8	-	-	28
Windsor	26	26	-	25	77	28	10	-	8	46
Windsor	226	4	11	84	325	85	2	-	39	126
Windsor	74	-	3	164	241	69	-	-	-	69
Windsor	12	2	3	-	17	30	-	-	-	30
Windsor	30	-	-	2	32	22	2	-	10	34
Windsor	73	6	3	35	117	60	6	6	-	72
Large CA Total / Total Grandes AR	3,982	441	389	1,199	6,011	3,448	344	480	954	5,226
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,147	182	152	557	3,038	2,916	273	132	479	3,800
Canada (10 000+)	37,734	5,010	6,207	17,273	66,224	30,252	4,358	5,463	14,089	54,162

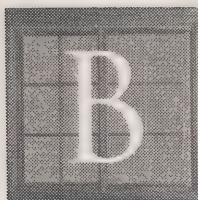


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
DONNÉES DÉSAISONNALISÉES
ANNUALISÉES (CANADA ET PAR
PROVINCES)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504BBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2002

Housing Starts	2
Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	6
Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	7
Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	8
Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	9
Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	10
Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	11
Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Quarterly)	12
Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Quarterly)	13
Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Quarterly)	14

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

MAI 2002

Mis en chantier	2
Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

HOUSING STARTS RISE IN MAY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada increased 10.2 per cent in May to 203,300 units from 184,500 units (revised) in April, according to Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC).

Urban singles rose 11.0 per cent to an annual rate of 107,200 units from 96,600 in April while urban multiple starts were up 13.2 per cent to an annual rate of 70,200 units from 62,000. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 25,900 units.

Actual urban housing starts for January to May this year are 27.8 per cent higher than the same period last year (66,224 units compared with 51,810 units). The single-detached market increased 37.7 per cent while multiples increased 16.8 per cent.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE AUGMENTE EN MAI

Selon les données diffusées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL), le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 10,2 %, passant de 184 500, en avril, à 203 300, en mai.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain ont progressé de 11 % pour atteindre 107 200, contre 96 600 en avril, et celles de logements collectifs, de 13,2 %, montant de 62 000 à 70 200. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré stable, à 25 500 (DDA*).

Entre janvier et mai, 66 224 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,8 % de plus que pendant la même période l'an dernier (51 810). Ceci reflète une augmentation de 37,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 16,8 % sur celui des logements collectifs.

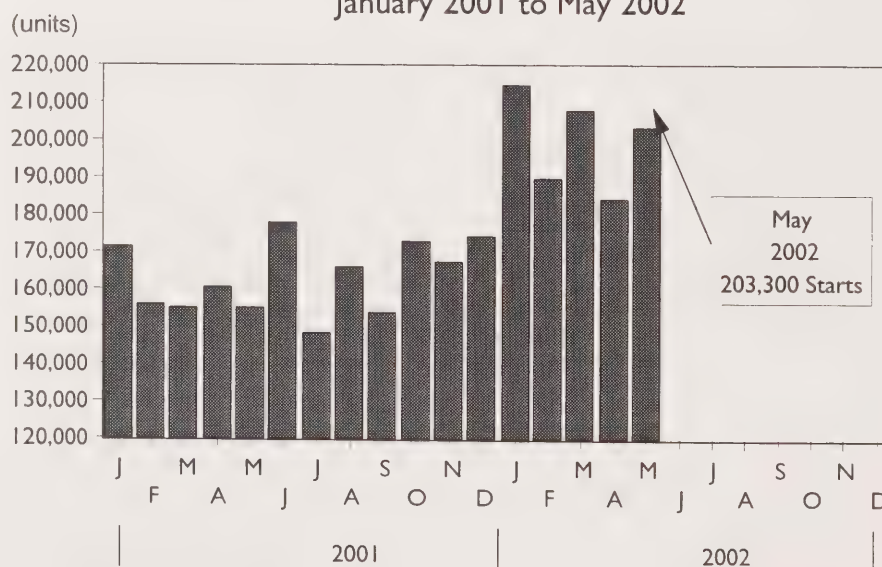
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	April Final		May Final	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	113	1,600	245	2,300
Prince Edward Island	40	500	108	1,100
Nova Scotia	206	2,900	361	3,400
New Brunswick	186	2,700	249	2,300
Quebec	3,952	31,000	3,772	30,700
Ontario	6,670	71,600	8,085	82,300
Manitoba	153	1,700	215	2,300
Saskatchewan	181	2,000	214	1,700
Alberta	2,669	30,600	3,149	32,000
British Columbia	1,149	14,000	1,971	19,300
Total (+10,000 pop.)	15,319	158,600	18,369	177,400
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,513	25,900	2,552	25,900
Canada	17,832	184,500	20,919	203,300

Seasonally Adjusted Housing Starts
January 2001 to May 2002



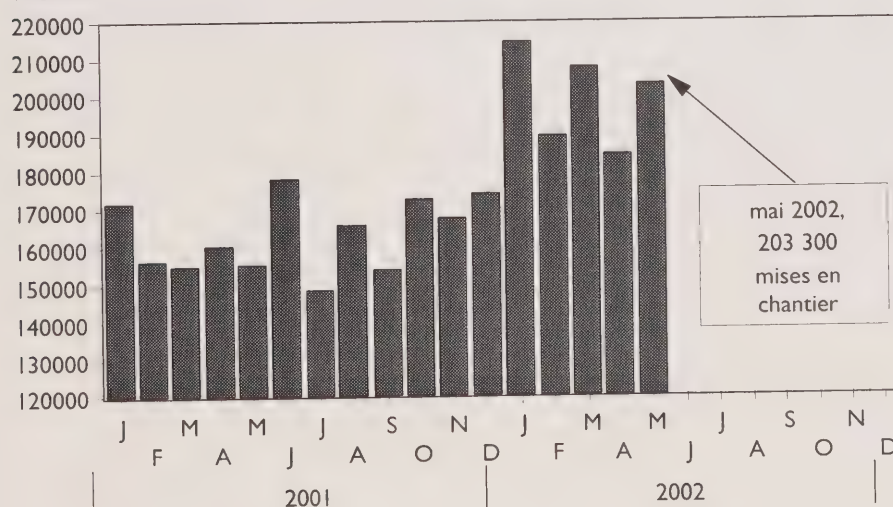
Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données définitives d'avril		Données définitives d'mai	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	113	1 600	245	2 300
Île-du-Prince-Édouard	40	500	108	1 100
Nouvelle-Écosse	206	2 900	361	3 400
Nouveau-Brunswick	186	2 700	249	2 300
Québec	3 952	31 000	3 772	30 700
Ontario	6 670	71 600	8 085	82 300
Manitoba	153	1 700	215	2 300
Saskatchewan	181	2 000	214	1 700
Alberta	2 669	30 600	3 149	32 000
Colombie-Britannique	1 149	14 000	1 971	19 300
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	15 319	158 600	18 369	177 400
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 513	25 900	2 552	25 900
Canada	17 832	184 500	20 919	203 300

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à mai 2002**

(logements)



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	1.9	1.6	4.6	11.2	38.2	1.4	1.4	13.7	16.5	6.9	77.1
200102	0.7	0.2	1.4	2.8	5.1	15.2	36.8	1.6	1.2	14.9	17.7	6.4	81.9
200103	0.4	0.3	1.3	1.5	3.5	11.5	39.2	1.3	1.1	13.9	16.3	6.5	72.4
200104	0.8	0.2	1.5	1.2	3.7	12.4	35.6	1.4	1.1	13.7	16.2	5.8	73.4
200105	1.1	0.2	1.6	1.3	4.2	9.7	34.7	1.3	0.9	15.5	17.7	5.4	70.5
200106	1.2	0.2	1.5	1.4	4.3	11.3	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	6.3	72.7
200107	1.0	0.5	1.8	1.2	4.5	11.8	31.6	1.3	1.2	16.2	18.7	6.3	74.0
200108	1.0	0.2	1.7	2.2	5.1	11.9	38.3	1.4	0.9	15.7	18.0	6.7	80.6
200109	1.2	0.3	1.7	1.2	4.4	13.1	35.0	1.4	1.1	17.8	20.3	6.9	79.3
200110	0.9	0.3	1.2	1.3	3.7	13.2	41.7	1.3	1.2	17.1	19.6	7.2	83.0
200111	1.1	0.4	1.7	1.6	4.8	12.7	39.3	1.3	1.2	17.0	19.5	7.7	84.2
200112	1.4	0.2	2.1	2.2	5.9	16.0	35.7	1.3	1.3	18.0	20.6	7.5	88.1
200201	1.2	0.2	1.9	1.0	4.3	15.9	40.8	1.4	1.4	16.8	19.6	8.7	88.4
200202	2.0	0.4	2.0	1.4	5.8	18.1	43.8	1.8	1.3	20.3	23.4	8.7	95.3
200203	1.4	0.3	2.0	1.7	5.4	19.0	47.5	1.4	1.0	19.6	22.0	9.3	100.8
200204	1.3	0.4	2.4	1.8	5.9	16.0	42.5	1.6	1.1	19.7	22.4	9.8	96.5
200205	1.5	0.3	2.4	1.9	6.1	16.2	50.3	2.1	1.3	21.1	24.5	10.1	102.2

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
00101	0.1	0.1	1.6	0.7	2.5	9.5	38.4	0.1	0.3	10.4	10.8	11.8	73.0
00102	0.1	0.0	1.7	0.0	1.8	9.6	31.0	0.1	0.0	3.8	3.9	7.4	53.7
00103	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	8.8	34.1	0.3	0.4	7.1	7.8	5.6	56.7
00104	0.0	0.0	1.9	0.2	2.1	9.0	32.5	0.7	0.3	10.8	11.8	10.3	65.7
00105	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6	9.6	32.3	0.2	0.1	8.4	8.7	11.1	62.3
00106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.8	46.6	0.2	0.8	8.1	9.1	11.4	79.8
00107	0.1	0.1	1.1	0.7	2.0	10.3	26.6	1.1	1.3	6.1	8.5	9.4	56.8
00108	0.2	0.0	1.4	0.2	1.8	9.6	40.7	0.2	0.3	8.4	8.9	6.2	67.2
00109	0.2	0.1	0.1	1.5	1.9	6.6	29.5	0.1	0.9	7.8	8.8	8.5	55.3
00110	0.3	0.1	1.1	4.3	5.8	9.9	27.3	0.2	2.4	11.3	13.9	10.4	67.3
00111	0.5	0.2	1.2	0.2	2.1	9.9	30.7	0.3	0.6	10.8	11.7	9.1	63.5
00112	0.4	0.1	2.1	0.8	3.4	13.5	34.1	0.1	0.5	9.4	10.0	7.3	68.3
00201	0.1	0.0	2.1	0.1	2.3	16.8	53.5	0.1	0.7	12.0	12.8	10.4	95.8
00202	0.1	0.0	0.5	0.2	0.8	12.8	30.8	0.1	0.8	7.9	8.8	7.1	60.3
00203	0.2	0.4	0.4	0.0	1.0	11.9	33.1	0.5	0.3	19.9	20.7	8.6	75.3
00204	0.3	0.1	0.5	0.9	1.8	15.0	29.1	0.1	0.9	10.9	11.9	4.2	62.0
00205	0.8	0.8	1.0	0.4	3.0	14.5	32.0	0.2	0.4	10.9	11.5	9.2	70.2

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.
200102	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.
200103	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.
200104	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.
200105	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.
200106	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.
200107	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.
200108	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.
200109	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.
200110	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.
200111	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.
200112	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.
200201	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.
200202	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.
200203	1.6	0.7	2.4	1.7	6.4	30.9	80.6	1.9	1.3	39.5	42.7	17.9	178.
200204	1.6	0.5	2.9	2.7	7.7	31.0	71.6	1.7	2.0	30.6	34.3	14.0	158.
200205	2.3	1.1	3.4	2.3	9.1	30.7	82.3	2.3	1.7	32.0	36.0	19.3	177.

Table B2-1 - Tableau B2-1
Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
First Quarter 2002 - Première trimestre 2002

od/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
101	0.6	0.3	1.5	1.9	4.3	12.6	38.1	1.5	1.2	14.1	16.8	6.6	78.4
102	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	11.1	35.7	1.3	1.0	15.1	17.4	5.8	74.0
103	1.1	0.4	1.7	1.5	4.7	12.3	35.0	1.4	1.1	16.6	19.1	6.7	77.8
104	1.1	0.3	1.7	1.7	4.8	13.9	38.9	1.3	1.2	17.4	19.9	7.5	85.0
201	1.5	0.3	2.0	1.4	5.2	17.7	44.1	1.6	1.2	18.9	21.7	8.9	97.6

Table B2-2 - Tableau B2-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
First Quarter 2002 - Première trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.1	0.4	1.7	9.3	34.5	0.1	0.2	7.1	7.4	8.3	61
200102	0.1	0.0	1.1	0.4	1.6	9.8	37.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.9	69
200103	0.2	0.1	0.9	0.8	2.0	8.8	32.3	0.4	0.8	7.4	8.6	8.0	59
200104	0.4	0.2	1.5	1.8	3.9	11.1	30.7	0.2	1.2	10.5	11.9	8.9	66
200201	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	39.1	0.2	0.6	13.3	14.1	8.7	77

Table B2-3 - Tableau B2-3

Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)

Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

First Quarter 2002 - Première trimestre 2002

Period/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
101	0.7	0.4	2.6	2.3	6.0	21.9	72.6	1.6	1.4	21.2	24.2	14.9	139.6
102	1.1	0.2	2.6	1.7	5.6	20.9	72.8	1.7	1.4	24.2	27.3	16.7	143.3
103	1.3	0.5	2.6	2.3	6.7	21.1	67.3	1.8	1.9	24.0	27.7	14.7	137.5
104	1.5	0.5	3.2	3.5	8.7	25.0	69.6	1.5	2.4	27.9	31.8	16.4	151.5
201	1.6	0.4	3.0	1.5	6.5	31.6	83.2	1.8	1.8	32.2	35.8	17.6	174.7

Table B3-1 - Tableau B3-1
Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
First Quarter 2002 - Première trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.5	0.4	2.9	3.3	7.1	18.0	41.6	2.5	1.6	18.1	22.2	7.6	96.
200102	1.7	0.4	2.4	2.5	7.0	16.1	38.1	2.8	1.4	20.0	24.2	7.2	92.
200103	1.8	0.7	3.0	2.4	7.9	16.8	38.1	2.0	1.7	19.7	23.4	7.9	94.
200104	1.7	0.8	2.9	2.6	8.0	18.9	41.9	2.6	1.8	20.7	25.1	8.7	102.
200201	1.6	0.4	3.1	2.3	7.4	25.9	50.4	3.1	1.7	24.1	28.9	9.8	122.

Table B3-2 - Tableau B3-2

Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)

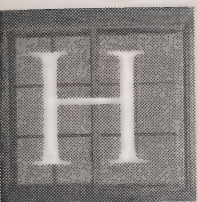
All Areas - Tous les centres

First Quarter 2002- Première trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
od/Période													
101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	10.4	34.6	0.1	0.6	8.2	8.9	8.7	64.4
102	0.1	0.0	1.3	0.8	2.2	10.6	37.3	0.6	0.4	9.6	10.6	11.2	71.9
103	0.2	0.1	1.1	1.0	2.4	8.9	32.4	0.9	0.9	8.2	10.0	8.5	62.2
104	0.4	0.3	1.6	1.9	4.2	12.1	30.8	0.2	1.2	11.5	12.9	9.0	69.0
201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	39.2	0.3	0.6	15.8	16.7	8.9	81.8

Table B3-3 - Tableau B3-3
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
First Quarter 2002 - Première trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.5	4.1	3.7	8.9	28.4	76.2	2.6	2.2	26.3	31.1	16.3	160
200102	1.8	0.4	3.7	3.3	9.2	26.7	75.4	3.4	1.8	29.6	34.8	18.4	164
200103	2.0	0.8	4.1	3.4	10.3	25.7	70.5	2.9	2.6	27.9	33.4	16.4	156
200104	2.1	1.1	4.5	4.5	12.2	31.0	72.7	2.8	3.0	32.2	38.0	17.7	171
200201	1.7	0.5	4.3	2.4	8.9	41.4	89.6	3.4	2.3	39.9	45.6	18.7	204

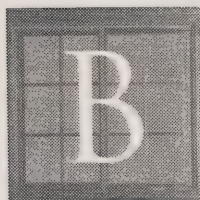


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504DBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504DBE

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE
CA)

MAY 2002

Table D1: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial)

Table D2-1: Apartment Starts by Size of
Structure (CMA)

Table D2-2: Apartment Starts by Size of
Structure (Large CA)

Table D3-1: Apartment Completions by Size
of Structure (CMA)

Table D3-2: Apartment Completions by Size
of Structure (Large CA)

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

MAI 2002

Tableau D1: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province

Tableau D2-1: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles (RMR)

Tableau D2-2: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles
(grandes AR)

Tableau D3-1: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (RMR)

Tableau D3-2: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (grandes AR)

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

May 2002 - mai 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Mis en chantier	Nfld./T-N	13	26	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	14	66
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
	N.S./N-É	1	4	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	2	50
	N.B./N-B	1	2	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18
	Que./Qué	76	228	49	360	3	72	2	126	1	135	1	328	132	1,249
	Ont./Ont	13	47	3	18	3	120	1	56	5	782	1	220	26	1,243
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	2	7	2	26	4	137	4	295	2	229	-	-	14	694
	B.C./C-B	30	61	1	14	4	129	2	129	2	296	-	-	39	629
	Canada	136	375	57	434	16	544	10	662	10	1,442	2	548	231	4,005
Complétés	Nfld./T-N	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
	N.B./N-B	3	6	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	5	26
	Que./Qué	56	177	31	254	2	52	1	71	-	-	-	-	90	554
	Ont./Ont	8	28	1	16	3	135	3	260	2	259	1	218	18	916
	Man./Man	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	3	12	2	14	3	132	4	222	-	-	-	-	12	380
	B.C./C-B	16	35	1	10	7	198	4	298	1	105	-	-	29	646
	Canada	87	260	39	333	15	517	12	851	3	364	1	218	157	2,543

Table D2-1 - Tableau D2-1
Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
May 2002 - mai 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Calgary	-	-	1	11	-	-	2	122	-	-	-	-	3	-
	Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	1	15	3	105	2	173	2	229	-	-	8	5
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	2	-
	Hamilton	-	-	-	-	2	90	-	-	-	-	-	-	2	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	2	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	220	1	2
	Montréal	36	100	27	216	1	24	2	126	-	-	-	-	66	4
	Oshawa	-	-	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	-
	Ottawa- Gatineau	7	17	4	36	-	-	-	-	3	446	-	-	14	4
	Gatineau	6	16	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Ottawa	1	1	2	12	-	-	-	-	3	446	-	-	6	4
	Québec	3	7	2	12	2	48	-	-	-	-	1	328	8	3
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St John's	12	24	-	-	1	40	-	-	-	-	-	-	13	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	9	36	7	42	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	5	-	-	-	-	1	56	1	172	-	-	3	2
	Trois- Rivières	2	4	-	-	-	-	-	-	1	135	-	-	3	1
	Vancouver	20	40	1	14	2	55	2	129	2	296	-	-	27	5
	Victoria	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total														
	Total RMR	102	261	44	352	13	438	9	606	9	1,278	2	548	179	3,4
	Canada	136	375	57	434	16	544	10	662	10	1,442	2	548	231	4,0

Table D2-2 - Tableau D2-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement

May 2002 - mai 2002

	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	-	1	56
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	9	28	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	11	40
Fredericton	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Granby	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	2	74	-	-	-	-	-	-	2	74
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	1	2	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
Saint-Jean-sur-Richelieu	6	20	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	10	44
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	164	-	-	1	164
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total														
Grandes AR	18	57	8	52	2	74	1	56	1	164	-	-	30	403
Cities/Villes 10 000 - 49 999	16	57	5	30	1	32	-	-	-	-	-	-	22	119
Canada	136	375	57	434	16	544	10	662	10	1,442	2	548	231	4,005

Table D3-1 - Tableau D3-1
Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
May 2002 - mai 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completion / Achevés	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	12	1	6	1	41	3	161	-	-	-	-	8	22
	Chicoutimi-Jonquière	1	4	2	31	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
	Edmonton	-	-	-	-	1	44	1	61	-	-	-	-	2	10
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Kitchener	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Montréal	28	80	17	137	-	-	-	-	-	-	-	-	45	21
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa-Gatineau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gatineau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Québec	1	2	2	12	2	52	1	71	-	-	-	-	6	13
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St John's	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	4	16	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	3	-	-	3	135	3	260	2	259	1	218	10	87
	Trois-Rivières	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Vancouver	14	28	1	10	1	37	3	247	1	105	-	-	20	42
	Victoria	-	-	-	-	3	72	1	51	-	-	-	-	4	12
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	CMA Total														
	Total RMR	57	159	25	212	11	381	12	851	3	364	1	218	109	2,18
	Canada	87	260	39	333	15	517	12	851	3	364	1	218	157	2,54

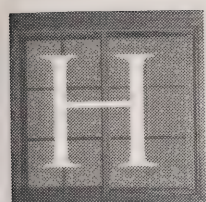
Table D3-2 - Tableau D3-2

Apartment Completions by Size of Structure - Appartements achevés selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

May 2002 - mai 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Complétion	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
élevés	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	3	8	6	38	-	-	-	-	-	-	-	-	9	46
	Fredericton	2	5	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	3	17
	Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	2	59	-	-	-	-	-	-	2	59
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Nanaimo	1	4	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	2	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total														
	Grandes AR	7	21	10	82	3	89	-	-	-	-	-	-	20	192
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	23	80	4	39	1	47	-	-	-	-	-	-	28	166
	Canada	87	260	39	333	15	517	12	851	3	364	1	218	157	2,543

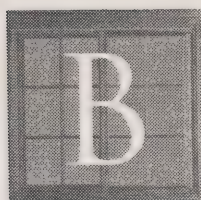


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504EBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504EBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2002

Table E1: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market and Dwelling Type

Table E2: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market and Dwelling Type
(cumulative)

Table E3: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market

Table E4: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

Table E5: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type
(cumulative)

Table E6: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MAI 2002

2	Tableau E1: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province	2
3	Tableau E2: Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)	3
4	Tableau E3: Logements mis en chantier par marché visé, par province	4
5	Tableau E4: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province	5
6	Tableau E5: Logements achevés par marché visé et type de logement, par province (cumulatif)	6
7	Tableau E6: Logements achevés par marché visé, par province	7

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./Semis indiv./Semi- indiv.	Nfld./T-N	177	-	2	-	-	179
	P.E.I./Î-P-É	39	10	-	-	-	49
	N.S./N-É	293	1	-	-	-	294
	N.B./N-B	202	25	-	-	-	227
	Que./Qué	2,448	1	4	-	-	2,453
	Ont./Ont	5,653	19	26	-	2	5,700
	Man./Man	192	-	12	-	-	204
	Sask./Sask	175	6	-	-	-	181
	Alta/Alb	2,209	2	72	-	-	2,283
	B.C./C-B	1,037	4	76	-	-	1,117
	Canada	12,425	68	192	-	2	12,687
Nfld./Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	3	-	-	-	3
	N.S./N-É	9	-	8	-	-	17
	N.B./N-B	4	-	-	-	-	4
	Que./Qué	19	-	51	-	-	70
	Ont./Ont	809	28	300	-	5	1,142
	Man./Man	7	4	-	-	-	11
	Sask./Sask	-	-	33	-	-	33
	Alta/Alb	3	18	151	-	-	172
	B.C./C-B	2	-	223	-	-	225
	Canada	853	53	766	-	5	1,677
Department and other departments et autres	Nfld./T-N	26	40	-	-	-	66
	P.E.I./Î-P-É	-	56	-	-	-	56
	N.S./N-É	-	4	46	-	-	50
	N.B./N-B	2	8	8	-	-	18
	Que./Qué	40	841	368	-	-	1,249
	Ont./Ont	12	604	627	-	-	1,243
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	-	115	579	-	-	694
	B.C./C-B	58	35	536	-	-	629
	Canada	138	1,703	2,164	-	-	4,005

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	383	-	4	-	-	387
	P.E.I./Î-P-É	95	18	-	-	-	113
	N.S./N-É	824	4	-	-	-	828
	N.B./N-B	417	82	-	-	-	499
	Que./Qué	8,298	3	4	-	-	8,305
	Ont./Ont	19,330	23	58	-	7	19,418
	Man./Man	574	-	20	-	-	594
	Sask./Sask	480	8	22	-	-	510
	Alta/Alb	7,813	10	407	-	-	8,230
	B.C./C-B	3,626	36	198	-	-	3,860
	Canada	41,840	184	713	-	7	42,744
Row En Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	3	-	-	-	3
	N.S./N-É	27	-	12	-	-	39
	N.B./N-B	19	-	-	-	-	19
	Que./Qué	127	-	304	-	-	431
	Ont./Ont	3,008	219	981	-	14	4,222
	Man./Man	7	4	6	-	-	17
	Sask./Sask	-	-	152	-	-	152
	Alta/Alb	20	22	583	-	-	625
	B.C./C-B	11	12	676	-	-	699
	Canada	3,219	260	2,714	-	14	6,207
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	46	40	7	-	-	93
	P.E.I./Î-P-É	-	56	-	-	-	56
	N.S./N-É	2	162	66	-	-	230
	N.B./N-B	2	59	8	-	-	69
	Que./Qué	128	2,336	2,051	54	-	4,569
	Ont./Ont	25	1,545	4,925	-	-	6,495
	Man./Man	-	12	32	-	-	44
	Sask./Sask	-	-	64	-	-	64
	Alta/Alb	-	1,616	1,817	-	-	3,433
	B.C./C-B	130	555	1,484	51	-	2,220
	Canada	333	6,381	10,454	105	-	17,273

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

May 2002 - mai 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	203	40	2	-	-	245
P.E.I./Î-P-É	39	69	-	-	-	108
N.S./N-É	302	5	54	-	-	361
N.B./N-B	208	33	8	-	-	249
Que./Qué	2,507	842	423	-	-	3,772
Ont./Ont	6,474	651	953	-	7	8,085
Man./Man	199	4	12	-	-	215
Sask./Sask	175	6	33	-	-	214
Alta/Alb	2,212	135	802	-	-	3,149
B.C./C-B	1,097	39	835	-	-	1,971
Canada	13,416	1,824	3,122	-	7	18,369

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - May 2002 - janvier - mai 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	429	40	11	-	-	480
P.E.I./Î-P-É	95	77	-	-	-	172
N.S./N-É	853	166	78	-	-	1,097
N.B./N-B	438	141	8	-	-	587
Que./Qué	8,553	2,339	2,359	54	-	13,305
Ont./Ont	22,363	1,787	5,964	-	21	30,135
Man./Man	581	16	58	-	-	655
Sask./Sask	480	8	238	-	-	726
Alta/Alb	7,833	1,648	2,807	-	-	12,288
B.C./C-B	3,767	603	2,358	51	-	6,779
Canada	45,392	6,825	13,881	105	21	66,224

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	83	-	-	-	-	83
	P.E.I./Î-P-É	18	-	-	-	-	18
	N.S./N-É	162	1	-	-	-	163
	N.B./N-B	63	17	-	-	-	80
	Que./Qué	1,297	-	-	-	-	1,297
	Ont./Ont	3,828	5	17	-	-	3,850
	Man./Man	173	-	8	-	-	181
	Sask./Sask	72	-	10	-	-	82
	Alta/Alb	1,411	2	104	-	-	1,517
	B.C./C-B	654	18	68	-	-	740
	Canada	7,761	43	207	-	-	8,011
Row En Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	4	-	-	-	-	4
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	16	-	13	-	-	29
	Ont./Ont	477	65	272	-	-	814
	Man./Man	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask	-	-	18	-	-	18
	Alta/Alb	-	-	129	-	-	129
	B.C./C-B	-	84	204	-	-	288
	Canada	497	149	646	-	-	1,292
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	2	-	-	-	-	2
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	9	-	-	-	9
	N.B./N-B	-	18	8	-	-	26
	Que./Qué	14	365	175	-	-	554
	Ont./Ont	-	28	888	-	-	916
	Man./Man	-	10	-	-	-	10
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	-	155	225	-	-	380
	B.C./C-B	28	305	313	-	-	646
	Canada	44	890	1,609	-	-	2,543

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Individuals/ Personnelles	Nfld./T-N	386	-	4	-	-	390
	P.E.I./Î-P-É	100	11	-	-	-	111
	N.S./N-É	678	3	-	-	-	681
	N.B./N-B	512	87	-	-	-	599
	Que./Qué	4,372	-	-	-	-	4,372
	Ont./Ont	17,539	9	107	-	-	17,655
	Man./Man	378	-	14	-	-	392
	Sask./Sask	359	-	26	-	-	385
	Alta/Alb	6,250	6	342	-	-	6,598
	B.C./C-B	3,086	65	276	-	-	3,427
	Canada	33,660	181	769	-	-	34,610
Apartment / Bande	Nfld./T-N	-	14	-	-	-	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	4	-	-	-	-	4
	N.B./N-B	9	-	-	-	-	9
	Que./Qué	44	-	134	-	-	178
	Ont./Ont	2,333	324	1,185	-	-	3,842
	Man./Man	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask	-	-	113	-	-	113
	Alta/Alb	27	28	542	-	-	597
	B.C./C-B	-	156	508	32	-	696
	Canada	2,417	522	2,492	32	-	5,463
Apartment and Other Logements et autres	Nfld./T-N	44	-	10	-	-	54
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	525	5	-	-	530
	N.B./N-B	2	135	29	-	-	166
	Que./Qué	73	1,385	955	-	-	2,413
	Ont./Ont	-	423	5,706	-	-	6,129
	Man./Man	-	70	15	-	-	85
	Sask./Sask	-	-	60	-	-	60
	Alta/Alb	3	521	1,447	-	-	1,971
	B.C./C-B	96	987	1,422	176	-	2,681
	Canada	218	4,046	9,649	176	-	14,089

Table E6-1 - Tableau E6-1

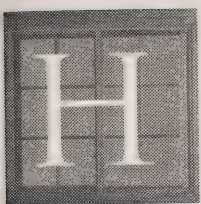
Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	85	-	-	-	-	85
P.E.I./Î-P-É	18	-	-	-	-	18
N.S./N-É	166	10	-	-	-	176
N.B./N-B	63	35	8	-	-	106
Que./Qué	1,327	365	188	-	-	1,880
Ont./Ont	4,305	98	1,177	-	-	5,580
Man./Man	173	10	18	-	-	201
Sask./Sask	72	-	28	-	-	100
Alta/Alb	1,411	157	458	-	-	2,026
B.C./C-B	682	407	585	-	-	1,674
Canada	8,302	1,082	2,462	-	-	11,846

Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province
Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
January - May 2002 - janvier - mai 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	430	14	14	-	-	458
P.E.I./Î-P-É	100	11	-	-	-	111
N.S./N-É	682	528	5	-	-	1,215
N.B./N-B	523	222	29	-	-	774
Que./Qué	4,489	1,385	1,089	-	-	6,963
Ont./Ont	19,872	756	6,998	-	-	27,626
Man./Man	378	70	39	-	-	487
Sask./Sask	359	-	199	-	-	558
Alta/Alb	6,280	555	2,331	-	-	9,166
B.C./C-B	3,182	1,208	2,206	208	-	6,804
Canada	36,295	4,749	12,910	208	-	54,162

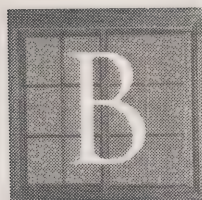


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CMA AND
LARGE CA)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS, PAR MARCHÉ VISÉ (RMR
ET GRANDES AR)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504FBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504FBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

MAY 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	2
Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	6
Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	10
Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	14
Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	18
Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	22
Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	26
Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	30

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

MAI 2002

Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Angles/Semis dividuelles/ mêlées	Abbotsford	69	-	-	-	-	69
	Calgary	1,032	-	20	-	-	1,052
	Chicoutimi-Jonquière	57	-	-	-	-	57
	Edmonton	756	-	46	-	-	802
	Greater Sudbury	34	-	-	-	-	34
	Halifax	253	1	-	-	-	254
	Hamilton	246	-	8	-	-	254
	Kingston	97	-	-	-	-	97
	Kitchener	400	-	-	-	2	402
	London	231	1	9	-	-	241
	Montréal	1,329	-	4	-	-	1,333
	Oshawa	294	-	-	-	-	294
	Ottawa-Gatineau	620	-	-	-	-	620
	Gatineau	170	-	-	-	-	170
	Ottawa	450	-	-	-	-	450
	Québec	356	-	-	-	-	356
	Regina	56	-	-	-	-	56
	St. Catharines- Niagara	107	-	-	-	-	107
	Saint John	53	-	-	-	-	53
	St. John's	135	-	2	-	-	137
	Saskatoon	88	6	-	-	-	94
	Sherbrooke	85	-	-	-	-	85
	Thunder Bay	22	-	-	-	-	22
	Toronto	2,732	-	8	-	-	2,740
	Trois-Rivières	64	-	-	-	-	64
	Vancouver	534	1	66	-	-	601
	Victoria	121	1	-	-	-	122
	Windsor	177	-	-	-	-	177
	Winnipeg	166	-	10	-	-	176
	CMA Total						
	Total RMR	10,114	10	173	-	2	10,299

Table F1-2 - Tableau F1-2
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2002 - mai 2002

Row En Bande		Homeownership	Rental	Condo	Co-op	Not Available	Total
		Prop.-occ.	Locatifs	Copropriété	Coopératifs	Non disponibles	
	Abbotsford	-	-	-	-	-	
	Calgary	-	-	107	-	-	1
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	
	Edmonton	-	10	32	-	-	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	
	Halifax	9	-	8	-	-	
	Hamilton	44	-	67	-	-	1
	Kingston	-	-	-	-	-	
	Kitchener	45	6	-	-	-	
	London	7	-	24	-	-	
	Montréal	-	-	51	-	-	
	Oshawa	-	-	26	-	-	
	Ottawa-Gatineau	214	22	-	-	-	2
	Gatineau	-	-	-	-	-	
	Ottawa	214	22	-	-	-	2
	Québec	10	-	-	-	-	
	Regina	-	-	-	-	-	
	St. Catharines-Niagara	16	-	8	-	-	
	Saint John	4	-	-	-	-	
	St. John's	-	-	-	-	-	
	Saskatoon	-	-	30	-	-	
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	
	Toronto	415	-	167	-	-	5
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	
	Vancouver	-	-	204	-	-	2
	Victoria	-	-	-	-	-	
	Windsor	8	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	
	CMA Total						
	Total RMR	772	38	724	-	-	1.5

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Abbotsford	16	-	-	-	-	16
	Calgary	-	11	122	-	-	133
	Chicoutimi- Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	97	425	-	-	522
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	4	46	-	-	50
	Hamilton	-	47	43	-	-	90
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	11	-	-	-	11
	London	-	220	-	-	-	220
	Montréal	24	77	365	-	-	466
	Oshawa	-	-	30	-	-	30
	Ottawa- Gatineau	18	155	326	-	-	499
	Gatineau	6	34	-	-	-	40
	Ottawa	12	121	326	-	-	459
	Québec	4	391	-	-	-	395
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	24	40	-	-	-	64
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	78	-	-	-	78
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	5	228	-	-	233
	Trois-Rivières	4	135	-	-	-	139
	Vancouver	40	35	459	-	-	534
	Victoria	-	-	3	-	-	3
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	130	1,306	2,047	-	-	3,483

Table F1-4 - Tableau F1-4
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	85	-	-	-	-	85
	Calgary	1,032	11	249	-	-	1,292
	Chicoutimi-Jonquière	57	-	-	-	-	57
	Edmonton	756	107	503	-	-	1,366
	Greater Sudbury	34	-	-	-	-	34
	Halifax	262	5	54	-	-	321
	Hamilton	290	47	118	-	-	455
	Kingston	97	-	-	-	-	97
	Kitchener	445	17	-	-	2	464
	London	238	221	33	-	-	492
	Montréal	1,353	77	420	-	-	1,850
	Oshawa	294	-	56	-	-	350
	Ottawa-Gatineau	852	177	326	-	-	1,355
	Gatineau	176	34	-	-	-	210
	Ottawa	676	143	326	-	-	1,145
	Québec	370	391	-	-	-	761
	Regina	56	-	-	-	-	56
	St. Catharines-Niagara	123	-	8	-	-	131
	Saint John	57	-	-	-	-	57
	St. John's	159	40	2	-	-	201
	Saskatoon	88	6	30	-	-	124
	Sherbrooke	85	78	-	-	-	163
	Thunder Bay	22	-	-	-	-	22
	Toronto	3,147	5	403	-	-	3,555
	Trois-Rivières	68	135	-	-	-	203
	Vancouver	574	36	729	-	-	1,339
	Victoria	121	1	3	-	-	125
	Windsor	185	-	-	-	-	185
	Winnipeg	166	-	10	-	-	176
	CMA Total						
	Total RMR	11,016	1,354	2,944	-	2	15,316

Table F2-1 - Tableau F2-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Cities/Semis villages/ ruralités	Barrie	272	-	-	-	-	272
	Belleville	49	-	-	-	-	49
	Brantford	73	-	1	-	-	74
	Cape Breton	11	-	-	-	-	11
	Charlottetown	36	8	-	-	-	44
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	22	-	2	-	-	24
	Cornwall	36	-	-	-	-	36
	Courtenay	28	-	-	-	-	28
	Drummondville	50	-	-	-	-	50
	Fredericton	42	7	-	-	-	49
	Granby	54	-	-	-	-	54
	Guelph	111	-	-	-	-	111
	Kamloops	17	-	-	-	-	17
	Kelowna	101	1	-	-	-	102
	Lethbridge	58	-	4	-	-	62
	Medicine Hat	57	2	-	-	-	59
	Moncton	88	18	-	-	-	106
	Nanaimo	36	1	6	-	-	43
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	50	-	-	-	-	50
	Prince George	8	-	-	-	-	8
	Red Deer	86	-	2	-	-	88
	Rimouski	16	-	-	-	-	16
	Saint-Hyacinthe	31	-	-	-	-	31
	Saint-Jean-sur- Richelieu	55	-	-	-	-	55
	Sarnia	29	-	-	-	-	29
	Sault Ste. Marie	9	-	-	-	-	9
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	16	-	-	-	-	16
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	1,483	37	15	-	-	1,535
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	828	21	4	-	-	853
	Canada	12,425	68	192	-	2	12,687

Table F2-2 - Tableau F2-2
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	34	-	-	-	-	34
	Belleville	4	-	-	-	-	4
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	3	-	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	5	-	-	5
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	2	-	-	-	-	2
	Lethbridge	-	8	-	-	-	8
	Medicine Hat	3	-	-	-	-	3
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	12	-	-	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	12	-	-	12
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	3	-	-	-	-	3
	Sarnia	3	-	-	-	-	3
	Sault Ste Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	64	11	17	-	-	92
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	17	4	25	-	5	51
	Canada	853	53	766	-	5	1,677

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	56	-	-	-	56
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	37	3	-	-	40
	Fredericton	-	8	-	-	-	8
	Granby	2	-	-	-	-	2
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	74	-	-	74
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	2	-	8	-	-	10
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	5	-	-	-	5
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	44	-	-	-	44
	Sarnia	-	164	-	-	-	164
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total Total Grandes AR	4	314	85	-	-	403
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	4	83	32	-	-	119
	Canada	138	1,703	2,164	-	-	4,005

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	306	-	-	-	-	306
	Belleville	53	-	-	-	-	53
	Brantford	73	-	1	-	-	74
	Cape Breton	11	-	-	-	-	11
	Charlottetown	36	67	-	-	-	103
	Chatham-Kent	14	-	-	-	-	14
	Chilliwack	22	-	7	-	-	29
	Cornwall	36	-	-	-	-	36
	Courtenay	28	-	-	-	-	28
	Drummondville	50	37	3	-	-	90
	Fredericton	42	15	-	-	-	57
	Granby	56	-	-	-	-	56
	Guelph	111	-	-	-	-	111
	Kamloops	17	-	-	-	-	17
	Kelowna	103	1	74	-	-	178
	Lethbridge	58	8	4	-	-	70
	Medicine Hat	60	2	-	-	-	62
	Moncton	90	18	8	-	-	116
	Nanaimo	36	1	6	-	-	43
	North Bay	13	-	-	-	-	13
	Peterborough	62	-	-	-	-	62
	Prince George	8	-	-	-	-	8
	Red Deer	86	-	14	-	-	100
	Rimouski	16	-	-	-	-	16
	Saint-Hyacinthe	31	5	-	-	-	36
	Saint-Jean-sur-Richelieu	58	44	-	-	-	102
	Sarnia	32	164	-	-	-	196
	Sault Ste. Marie	12	-	-	-	-	12
	Shawinigan	15	-	-	-	-	15
	Vernon	16	-	-	-	-	16
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	1,551	362	117	-	-	2,030
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	849	108	61	-	5	1,023
	Canada	13,416	1,824	3,122	-	7	18,369

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ mélées	Abbotsford	255	-	3	-	-	258
	Calgary	3,802	-	94	-	-	3,896
	Chicoutimi-Jonquière	92	-	-	-	-	92
	Edmonton	2,605	-	282	-	-	2,887
	Greater Sudbury	57	-	-	-	-	57
	Halifax	736	3	-	-	-	739
	Hamilton	815	-	8	-	-	823
	Kingston	257	-	-	-	-	257
	Kitchener	1,259	-	1	-	7	1,267
	London	732	3	25	-	-	760
	Montréal	5,247	-	4	-	-	5,251
	Oshawa	1,199	-	-	-	-	1,199
	Ottawa-Gatineau	1,998	-	-	-	-	1,998
	Gatineau	594	-	-	-	-	594
	Ottawa	1,404	-	-	-	-	1,404
	Québec	1,142	-	-	-	-	1,142
	Regina	166	-	-	-	-	166
	St. Catharines- Niagara	369	-	1	-	-	370
	Saint John	112	-	-	-	-	112
	St. John's	336	-	4	-	-	340
	Saskatoon	265	8	22	-	-	295
	Sherbrooke	147	-	-	-	-	147
	Thunder Bay	41	-	-	-	-	41
	Toronto	10,148	2	22	-	-	10,172
	Trois-Rivières	118	-	-	-	-	118
	Vancouver	1,848	1	170	-	-	2,019
	Victoria	369	5	2	-	-	376
	Windsor	679	-	-	-	-	679
	Winnipeg	513	-	18	-	-	531
	CMA Total						
	Total RMR	35,307	22	656	-	7	35,992

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Calgary	-	-	362	-	-	362
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	10	169	-	-	179
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	27	-	12	-	-	39
	Hamilton	153	-	151	-	-	304
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	136	6	8	-	-	150
	London	16	-	68	-	-	84
	Montréal	74	-	304	-	-	378
	Oshawa	102	16	26	-	-	144
	Ottawa-Gatineau	766	55	14	-	-	835
	Gatineau	7	-	-	-	-	7
	Ottawa	759	55	14	-	-	828
	Québec	17	-	-	-	-	17
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	31	-	21	-	-	52
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	149	-	-	149
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,544	135	645	-	9	2,329
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	3	541	-	-	544
	Victoria	5	-	27	-	-	32
	Windsor	27	4	-	-	-	31
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
	Total RMR	2,911	229	2,517	-	9	5,666

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other territoires	Abbotsford	16	59	-	-	-	75
	Calgary	-	283	770	-	-	1,053
	Chicoutimi- Jonquière	-	35	-	-	-	35
	Edmonton	-	964	804	-	-	1,768
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	153	66	-	-	219
	Hamilton	-	47	43	-	-	90
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	78	-	-	-	79
	London	-	220	-	-	-	220
	Montréal	60	788	1,879	54	-	2,781
	Oshawa	-	-	90	-	-	90
	Ottawa- Gatineau	36	873	493	-	-	1,402
	Gatineau	16	251	-	-	-	267
	Ottawa	20	622	493	-	-	1,135
	Québec	38	572	149	-	-	759
	Regina	-	-	60	-	-	60
	St. Catharines- Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	44	40	7	-	-	91
	Saskatoon	-	-	4	-	-	4
	Sherbrooke	-	172	-	-	-	172
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	346	4,255	-	-	4,601
	Trois-Rivières	4	154	-	-	-	158
	Vancouver	112	354	1,224	51	-	1,741
	Victoria	-	28	3	-	-	31
	Windsor	-	8	44	-	-	52
	Winnipeg	-	-	32	-	-	32
	CMA Total Total RMR	315	5,174	9,923	105	-	15,517

Table F3-4 - Tableau F3-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	271	59	17	-	-	347
	Calgary	3,802	283	1,226	-	-	5,311
	Chicoutimi-Jonquière	92	35	-	-	-	127
	Edmonton	2,605	974	1,255	-	-	4,834
	Greater Sudbury	57	-	-	-	-	57
	Halifax	763	156	78	-	-	997
	Hamilton	968	47	202	-	-	1,217
	Kingston	260	-	-	-	-	260
	Kitchener	1,396	84	9	-	7	1,496
	London	748	223	93	-	-	1,064
	Montréal	5,381	788	2,187	54	-	8,410
	Oshawa	1,301	16	116	-	-	1,433
	Ottawa-Gatineau	2,800	928	507	-	-	4,235
	Gatineau	617	251	-	-	-	868
	Ottawa	2,183	677	507	-	-	3,367
	Québec	1,197	572	149	-	-	1,918
	Regina	166	-	60	-	-	226
	St. Catharines-Niagara	404	-	22	-	-	426
	Saint John	122	-	-	-	-	122
	St. John's	380	40	11	-	-	431
	Saskatoon	265	8	175	-	-	448
	Sherbrooke	147	172	-	-	-	319
	Thunder Bay	41	-	-	-	-	41
	Toronto	11,692	483	4,922	-	9	17,106
	Trois-Rivières	122	154	-	-	-	276
	Vancouver	1,960	358	1,935	51	-	4,304
	Victoria	374	33	32	-	-	439
	Windsor	706	12	44	-	-	762
	Winnipeg	513	-	56	-	-	569
	CMA Total						
	Total RMR	38,533	5,425	13,096	105	16	57,175

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Barrie	735	-	-	-	-	735
	Belleville	95	-	-	-	-	95
	Brantford	187	-	1	-	-	188
	Cape Breton	30	-	-	-	-	30
	Charlottetown	83	11	-	-	-	94
	Chatham-Kent	38	-	-	-	-	38
	Chilliwack	99	-	11	-	-	110
	Cornwall	62	-	-	-	-	62
	Courtenay	104	-	-	-	-	104
	Drummondville	88	-	-	-	-	88
	Fredericton	90	30	-	-	-	120
	Granby	102	-	-	-	-	102
	Guelph	396	-	-	-	-	396
	Kamloops	78	-	2	-	-	80
	Kelowna	390	5	-	-	-	395
	Lethbridge	200	-	9	-	-	209
	Medicine Hat	183	10	-	-	-	193
	Moncton	191	51	-	-	-	242
	Nanaimo	110	14	8	-	-	132
	North Bay	21	-	-	-	-	21
	Peterborough	102	-	-	-	-	102
	Prince George	28	-	-	-	-	28
	Red Deer	336	-	8	-	-	344
	Rimouski	34	2	-	-	-	36
	Saint-Hyacinthe	52	-	-	-	-	52
	Saint-Jean-sur- Richelieu	230	-	-	-	-	230
	Sarnia	74	-	-	-	-	74
	Sault Ste. Marie	14	-	-	-	-	14
	Shawinigan	30	-	-	-	-	30
	Vernon	79	-	-	-	-	79
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	4,261	123	39	-	-	4,423
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,272	39	18	-	-	2,329
	Canada	41,840	184	713	-	7	42,744

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	118	-	-	-	-	118
	Belleville	4	3	5	-	-	12
	Brantford	-	-	22	-	-	22
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	3	-	-	-	3
	Chatham-Kent	-	-	4	-	-	4
	Chilliwack	-	-	13	-	-	13
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	4	-	4	-	-	8
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	53	-	-	-	-	53
	Kamloops	-	-	8	-	-	8
	Kelowna	2	9	36	-	-	47
	Lethbridge	5	8	-	-	-	13
	Medicine Hat	10	-	-	-	-	10
	Moncton	9	-	-	-	-	9
	Nanaimo	-	-	16	-	-	16
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	12	-	-	-	-	12
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	5	-	16	-	-	21
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	-	-	-	11
	Sarnia	3	-	-	-	-	3
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	3
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	3	-	-	3
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	239	23	127	-	-	389
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	69	8	70	-	5	152
	Canada	3,219	260	2,714	-	14	6,203

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other appartements et autres	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	56	-	-	-	56
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	79	-	-	-	79
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	98	3	-	-	101
	Fredericton	-	14	-	-	-	14
	Granby	6	35	3	-	-	44
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	220	-	-	220
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	110	-	-	-	110
	Moncton	2	44	8	-	-	54
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	199	-	-	199
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	25	-	-	-	25
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	80	4	-	-	84
	Sarnia	-	164	-	-	-	164
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total Total Grandes AR	10	740	449	-	-	1,199
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	8	467	82	-	-	557
	Canada	333	6,381	10,454	105	-	17,273

Table F4-4 - Tableau F4-4
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	853	-	-	-	-	853
	Belleville	99	3	5	-	-	107
	Brantford	187	-	23	-	-	210
	Cape Breton	30	-	-	-	-	30
	Charlottetown	83	70	-	-	-	153
	Chatham-Kent	38	-	4	-	-	42
	Chilliwack	99	79	24	-	-	202
	Cornwall	62	-	-	-	-	62
	Courtenay	108	-	4	-	-	112
	Drummondville	88	98	3	-	-	189
	Fredericton	90	44	-	-	-	134
	Granby	108	35	3	-	-	146
	Guelph	449	-	-	-	-	449
	Kamloops	78	-	10	-	-	88
	Kelowna	392	14	256	-	-	662
	Lethbridge	205	8	21	-	-	234
	Medicine Hat	193	120	-	-	-	313
	Moncton	202	95	8	-	-	305
	Nanaimo	110	14	24	-	-	148
	North Bay	21	-	-	-	-	21
	Peterborough	114	-	-	-	-	114
	Prince George	28	-	-	-	-	28
	Red Deer	341	-	223	-	-	564
	Rimouski	34	2	-	-	-	36
	Saint-Hyacinthe	52	25	-	-	-	77
	Saint-Jean-sur-Richelieu	241	80	4	-	-	325
	Sarnia	77	164	-	-	-	241
	Sault Ste. Marie	17	-	-	-	-	17
	Shawinigan	32	-	-	-	-	32
	Vernon	79	35	3	-	-	117
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	4,510	886	615	-	-	6,011
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,349	514	170	-	5	3,038
	Canada	45,392	6,825	13,881	105	21	66,224

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Ingles/Semis individuelles/ mélées	Abbotsford	29	-	4	-	-	33
	Calgary	683	-	41	-	-	724
	Chicoutimi-Jonquière	13	-	-	-	-	13
	Edmonton	401	-	35	-	-	436
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	141	1	-	-	-	142
	Hamilton	122	-	-	-	-	122
	Kingston	28	-	-	-	-	28
	Kitchener	219	-	-	-	-	219
	London	146	-	7	-	-	153
	Montréal	745	-	-	-	-	745
	Oshawa	211	-	-	-	-	211
	Ottawa-Gatineau	310	1	-	-	-	311
	Gatineau	53	-	-	-	-	53
	Ottawa	257	1	-	-	-	258
	Québec	199	-	-	-	-	199
	Regina	24	-	4	-	-	28
	St. Catharines- Niagara	65	-	-	-	-	65
	Saint John	17	-	-	-	-	17
	St. John's	77	-	-	-	-	77
	Saskatoon	43	-	6	-	-	49
	Sherbrooke	47	-	-	-	-	47
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	2,108	2	10	-	-	2,120
	Trois-Rivières	59	-	-	-	-	59
	Vancouver	326	-	45	-	-	371
	Victoria	57	-	3	-	-	60
	Windsor	85	-	-	-	-	85
	Winnipeg	160	-	8	-	-	168
	CMA Total						
	Total RMR	6,338	4	163	-	-	6,505

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	91	-	-	91
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	30	-	-	30
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	24	-	45	-	-	69
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	55	6	5	-	-	66
	London	3	-	11	-	-	14
	Montréal	-	-	13	-	-	13
	Oshawa	26	15	-	-	-	41
	Ottawa-Gatineau	117	44	14	-	-	175
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	113	44	14	-	-	171
	Québec	4	-	-	-	-	4
	Regina	-	-	15	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	15	-	6	-	-	21
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	3	-	-	3
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	154	-	191	-	-	345
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	18	143	-	-	161
	Victoria	-	-	26	-	-	26
	Windsor	12	-	-	-	-	12
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	414	83	597	-	-	1,094

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Apartment and other partements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	56	164	-	-	220
	Chicoutimi- Jonquière	-	35	-	-	-	35
	Edmonton	-	44	61	-	-	105
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	-	2	-	-	-	2
	London	-	-	-	-	-	-
	Montréal	8	67	142	-	-	217
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	-	-	-	-	-	-
	Québec	2	102	33	-	-	137
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	2	-	-	-	-	2
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	22	-	-	-	22
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	3	872	-	-	875
	Trois-Rivières	-	7	-	-	-	7
	Vancouver	28	142	257	-	-	427
	Victoria	-	71	52	-	-	123
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	10	-	-	-	10
	CMA Total						
	Total RMR	40	564	1,581	-	-	2,185

Table F5-4 - Tableau F5-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	29	-	4	-	-	33
	Calgary	683	56	296	-	-	1,035
	Chicoutimi-Jonquière	13	35	-	-	-	48
	Edmonton	401	44	126	-	-	571
	Greater Sudbury	4	-	-	-	-	4
	Halifax	145	1	-	-	-	146
	Hamilton	146	-	45	-	-	191
	Kingston	28	3	-	-	-	31
	Kitchener	274	8	5	-	-	287
	London	149	-	18	-	-	167
	Montréal	753	67	155	-	-	975
	Oshawa	237	15	-	-	-	252
	Ottawa-Gatineau	427	45	14	-	-	486
	Gatineau	57	-	-	-	-	57
	Ottawa	370	45	14	-	-	429
	Québec	205	102	33	-	-	340
	Regina	24	-	19	-	-	43
	St. Catharines-Niagara	80	-	6	-	-	86
	Saint John	17	-	-	-	-	17
	St. John's	79	-	-	-	-	79
	Saskatoon	43	-	9	-	-	52
	Sherbrooke	47	22	-	-	-	69
	Thunder Bay	19	-	-	-	-	19
	Toronto	2,262	5	1,073	-	-	3,340
	Trois-Rivières	59	7	-	-	-	66
	Vancouver	354	160	445	-	-	959
	Victoria	57	71	81	-	-	209
	Windsor	97	-	-	-	-	97
	Winnipeg	160	10	12	-	-	182
	CMA Total						
	Total RMR	6,792	651	2,341	-	-	9,784

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ngles/Semis dividuelles/ melées	Barrie	144	-	-	-	-	144
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	49	-	-	-	-	49
	Cape Breton	10	-	-	-	-	10
	Charlottetown	18	-	-	-	-	18
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	18	-	1	-	-	19
	Cornwall	8	-	-	-	-	8
	Courtenay	24	-	-	-	-	24
	Drummondville	10	-	-	-	-	10
	Fredericton	19	7	-	-	-	26
	Granby	39	-	-	-	-	39
	Guelph	93	-	-	-	-	93
	Kamloops	13	-	2	-	-	15
	Kelowna	80	10	-	-	-	90
	Lethbridge	73	-	-	-	-	73
	Medicine Hat	38	-	-	-	-	38
	Moncton	24	9	-	-	-	33
	Nanaimo	24	4	10	-	-	38
	North Bay	11	-	-	-	-	11
	Peterborough	14	-	-	-	-	14
	Prince George	4	-	-	-	-	4
	Red Deer	71	-	4	-	-	75
	Rimouski	4	-	-	-	-	4
	Saint-Hyacinthe	27	-	-	-	-	27
	Saint-Jean-sur- Richelieu	25	-	-	-	-	25
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total Total Grandes AR	906	30	17	-	-	953
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	517	9	27	-	-	553
	Canada	7,761	43	207	-	-	8,011

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	10	-	-	-	-	10
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	6	-	-	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	4
	Chilliwack	-	-	5	-	-	5
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	55	-	-	-	-	55
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	66	-	-	-	66
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	4
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	8	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	75	66	17	-	-	158
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	8	-	32	-	-	40
	Canada	497	149	646	-	-	1,292

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other municipalities and territories	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	16	-	-	16
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	2	44	-	-	-	46
	Fredericton	-	17	-	-	-	17
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	59	-	-	-	59
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	8	-	-	8
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	4	-	-	-	4
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total Total Grandes AR	2	162	28	-	-	192
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	2	164	-	-	-	166
	Canada	44	890	1,609	-	-	2,543

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

May 2002 - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	154	-	-	-	-	154
	Belleville	17	-	-	-	-	17
	Brantford	55	-	-	-	-	55
	Cape Breton	10	-	-	-	-	10
	Charlottetown	18	-	-	-	-	18
	Chatham-Kent	16	-	-	-	-	16
	Chilliwack	18	-	6	-	-	24
	Cornwall	8	-	16	-	-	24
	Courtenay	24	-	-	-	-	24
	Drummondville	12	44	-	-	-	56
	Fredericton	19	24	-	-	-	43
	Granby	39	-	-	-	-	39
	Guelph	148	-	-	-	-	148
	Kamloops	13	-	2	-	-	15
	Kelowna	80	135	-	-	-	215
	Lethbridge	73	-	-	-	-	73
	Medicine Hat	38	-	-	-	-	38
	Moncton	24	9	8	-	-	41
	Nanaimo	24	34	18	-	-	76
	North Bay	11	-	-	-	-	11
	Peterborough	14	-	-	-	-	14
	Prince George	4	-	-	-	-	4
	Red Deer	71	8	12	-	-	91
	Rimouski	4	-	-	-	-	4
	Saint-Hyacinthe	27	4	-	-	-	31
	Saint-Jean-sur-Richelieu	25	-	-	-	-	25
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	1	-	-	-	-	1
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	983	258	62	-	-	1,303
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	527	173	59	-	-	759
	Canada	8,302	1,082	2,462	-	-	11,846

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)	Abbotsford	160	-	6	-	-	166
	Calgary	3,082	-	127	-	-	3,209
	Chicoutimi-Jonquière	50	-	-	-	-	50
	Edmonton	1,738	-	133	-	-	1,871
	Greater Sudbury	51	-	-	-	-	51
	Halifax	529	3	-	-	-	532
	Hamilton	748	-	16	-	-	764
	Kingston	211	-	-	-	-	211
	Kitchener	879	2	-	-	-	881
	London	550	-	25	-	-	575
	Montréal	2,461	-	-	-	-	2,461
	Oshawa	834	-	-	-	-	834
	Ottawa-Gatineau	1,718	3	-	-	-	1,721
	Gatineau	447	-	-	-	-	447
	Ottawa	1,271	3	-	-	-	1,274
	Québec	609	-	-	-	-	609
	Regina	145	-	6	-	-	151
	St. Catharines-Niagara	358	-	-	-	-	358
	Saint John	102	-	-	-	-	102
	St. John's	363	-	4	-	-	367
	Saskatoon	162	-	16	-	-	178
	Sherbrooke	107	-	-	-	-	107
	Thunder Bay	63	-	-	-	-	63
	Toronto	9,017	2	60	-	-	9,079
	Trois-Rivières	122	-	-	-	-	122
	Vancouver	1,588	2	218	-	-	1,808
	Victoria	330	16	3	-	-	349
	Windsor	666	-	-	-	-	666
	Winnipeg	331	-	13	-	-	344
	CMA Total	26,974	28	627	-	-	27,629
	Total RMR						

Table F7-2 - Tableau F7-2
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	434	-	-	434
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	8	10	49	-	-	67
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	139	-	225	-	-	364
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	94	6	28	-	-	128
	London	6	14	51	-	-	71
	Montréal	16	-	131	-	-	147
	Oshawa	102	28	-	-	-	130
	Ottawa-Gatineau	644	129	35	-	-	808
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	640	129	35	-	-	804
	Québec	9	-	3	-	-	12
	Regina	-	-	15	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	34	-	18	-	-	52
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	91	-	-	91
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,090	143	709	-	-	1,942
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	62	411	32	-	505
	Victoria	-	-	29	-	-	29
	Windsor	39	-	-	-	-	39
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	2,194	392	2,233	32	-	4,851

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	110	1,007	-	-	1,120
	Chicoutimi- Jonquière	-	43	-	-	-	43
	Edmonton	-	344	381	-	-	725
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	490	5	-	-	495
	Hamilton	-	-	149	-	-	149
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	-	6	-	-	-	6
	London	-	2	-	-	-	2
	Montréal	14	489	738	-	-	1,241
	Oshawa	-	2	-	-	-	2
	Ottawa- Gatineau	6	221	111	-	-	338
	Gatineau	6	196	-	-	-	202
	Ottawa	-	25	111	-	-	136
	Québec	36	177	165	-	-	378
	Regina	-	-	40	-	-	40
	St. Catharines- Niagara	-	22	-	-	-	22
	Saint John	2	8	-	-	-	10
	St. John's	44	-	10	-	-	54
	Saskatoon	-	-	20	-	-	20
	Sherbrooke	4	87	-	-	-	91
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	43	5,296	-	-	5,339
	Trois-Rivières	-	7	-	-	-	7
	Vancouver	96	625	1,287	176	-	2,184
	Victoria	-	134	65	-	-	199
	Windsor	-	34	75	-	-	109
	Winnipeg	-	64	15	-	-	79
	CMA Total						
	Total RMR	205	2,911	9,364	176	-	12,656

Table F7-4 - Tableau F7-4

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	160	-	6	-	-	166
	Calgary	3,085	110	1,568	-	-	4,763
	Chicoutimi-Jonquière	50	43	-	-	-	93
	Edmonton	1,746	354	563	-	-	2,663
	Greater Sudbury	51	-	-	-	-	51
	Halifax	533	493	5	-	-	1,031
	Hamilton	887	-	390	-	-	1,277
	Kingston	211	3	-	-	-	214
	Kitchener	973	14	28	-	-	1,015
	London	556	16	76	-	-	648
	Montréal	2,491	489	869	-	-	3,849
	Oshawa	936	30	-	-	-	966
	Ottawa-Gatineau	2,368	353	146	-	-	2,867
	Gatineau	457	196	-	-	-	653
	Ottawa	1,911	157	146	-	-	2,214
	Québec	654	177	168	-	-	999
	Regina	145	-	61	-	-	206
	St. Catharines-Niagara	392	22	18	-	-	432
	Saint John	110	8	-	-	-	118
	St John's	407	-	14	-	-	421
	Saskatoon	162	-	127	-	-	289
	Sherbrooke	111	87	-	-	-	198
	Thunder Bay	63	-	-	-	-	63
	Toronto	10,107	188	6,065	-	-	16,360
	Trois-Rivières	125	7	-	-	-	132
	Vancouver	1,684	689	1,916	208	-	4,497
	Victoria	330	150	97	-	-	577
	Windsor	705	34	75	-	-	814
	Winnipeg	331	64	32	-	-	427
	CMA Total						
	Total RMR	29,373	3,331	12,224	208	-	45,136

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.:occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Cities/Semis individuelles/ mélées	Barrie	615	-	-	-	-	615
	Belleville	100	-	-	-	-	100
	Brantford	153	-	-	-	-	153
	Cape Breton	40	-	-	-	-	40
	Charlottetown	84	7	-	-	-	91
	Chatham-Kent	39	-	-	-	-	39
	Chilliwack	69	1	14	-	-	84
	Cornwall	53	-	-	-	-	53
	Courtenay	84	7	-	-	-	91
	Drummondville	43	-	-	-	-	43
	Fredericton	115	39	-	-	-	154
	Granby	67	-	-	-	-	67
	Guelph	268	-	-	-	-	268
	Kamloops	63	-	4	-	-	67
	Kelowna	255	17	-	-	-	272
	Lethbridge	192	-	5	-	-	197
	Medicine Hat	141	-	2	-	-	143
	Moncton	277	47	-	-	-	324
	Nanaimo	105	11	16	-	-	132
	North Bay	31	-	-	-	-	31
	Peterborough	113	-	6	-	-	119
	Prince George	26	-	-	-	-	26
	Red Deer	328	-	13	-	-	341
	Rimouski	28	-	-	-	-	28
	Saint-Hyacinthe	38	-	-	-	-	38
	Saint-Jean-sur- Richelieu	87	-	-	-	-	87
	Sarnia	69	-	-	-	-	69
	Sault Ste. Marie	30	-	-	-	-	30
	Shawinigan	24	-	-	-	-	24
	Vernon	64	2	-	-	-	66
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	3,601	131	60	-	-	3,792
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,085	22	82	-	-	3,189
	Canada	33,660	181	769	-	-	34,610

Table F8-2 - Tableau F8-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	61	-	-	-	-	6
	Belleville	-	4	-	-	-	-
	Brantford	6	-	58	-	-	6
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	-
	Chilliwack	-	-	5	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	107	-	-	-	-	10
	Kamloops	-	-	20	-	-	2
	Kelowna	-	94	3	-	-	9
	Lethbridge	7	8	-	-	-	1
	Medicine Hat	4	10	-	-	-	1
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	20	-	-	2
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	8	-	47	-	-	5
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	6	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	197	116	167	-	-	48
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	26	14	92	-	-	13
	Canada	2,417	522	2,492	32	-	5,46

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

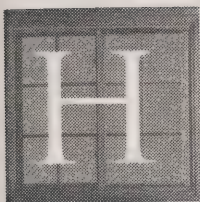
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and other partements et autres	Barrie	-	146	-	-	-	146
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	36	-	-	-	36
	Cornwall	-	-	16	-	-	16
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	178	-	-	-	183
	Fredericton	-	52	-	-	-	52
	Granby	2	4	6	-	-	12
	Guelph	-	118	-	-	-	118
	Kamloops	-	32	18	-	-	50
	Kelowna	-	59	48	-	-	107
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	74	29	-	-	103
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	32	-	-	-	32
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	8	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	24	15	-	-	39
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	10	-	-	-	10
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total Total Grandes AR	7	811	136	-	-	954
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	6	324	149	-	-	479
	Canada	218	4,046	9,649	176	-	14,089

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	676	146	-	-	-	822
	Belleville	100	4	-	-	-	104
	Brantford	159	-	58	-	-	217
	Cape Breton	40	-	-	-	-	40
	Charlottetown	84	7	-	-	-	91
	Chatham-Kent	43	-	4	-	-	47
	Chilliwack	69	37	19	-	-	125
	Cornwall	53	-	16	-	-	69
	Courtenay	84	7	-	-	-	91
	Drummondville	48	178	-	-	-	226
	Fredericton	115	91	-	-	-	206
	Granby	69	4	6	-	-	79
	Guelph	375	118	-	-	-	493
	Kamloops	63	32	42	-	-	137
	Kelowna	255	170	51	-	-	476
	Lethbridge	199	8	5	-	-	212
	Medicine Hat	145	10	2	-	-	157
	Moncton	277	121	29	-	-	427
	Nanaimo	105	41	24	-	-	170
	North Bay	31	-	-	-	-	31
	Peterborough	113	-	26	-	-	139
	Prince George	26	32	-	-	-	58
	Red Deer	336	8	60	-	-	404
	Rimouski	28	-	-	-	-	28
	Saint-Hyacinthe	38	8	-	-	-	46
	Saint-Jean-sur-Richelieu	87	24	15	-	-	126
	Sarnia	69	-	-	-	-	69
	Sault Ste. Marie	30	-	-	-	-	30
	Shawinigan	24	10	-	-	-	34
	Vernon	64	2	6	-	-	72
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	3,805	1,058	363	-	-	5,226
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,117	360	323	-	-	3,800
	Canada	36,295	4,749	12,910	208	-	54,162

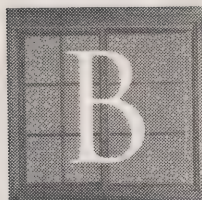


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU
MARCHÉ (CANADA ET PAR
PROVINCE)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504GBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING (CANADA AND PROVINCIAL)

MAY 2002

Table G1: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

2

Table G2: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

3

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU MARCHÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

MAI 2002

Tableau G1: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

2

Tableau G2: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cumulatif)

3

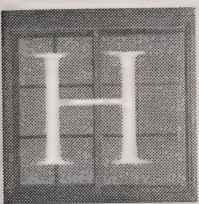
*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table G1 - Tableau G1
Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
May 2002 - mai 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	205	40	-	245	205	40	-	-	245
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	39	69	-	108	39	69	-	-	108
	N.S./N-É	-	-	-	-	356	5	-	361	356	5	-	-	361
	N.B./N-B	-	-	-	-	216	33	-	249	216	33	-	-	249
	Que./Qué	-	-	-	-	2,930	842	-	3,772	2,930	842	-	-	3,772
	Ont./Ont	-	-	-	-	7,427	651	-	8,078	7,427	651	-	7	8,085
	Man./Man	-	-	-	-	211	4	-	215	211	4	-	-	215
	Sask./Sask	-	-	-	-	208	6	-	214	208	6	-	-	214
	Alta/Alb	-	-	-	-	3,014	135	-	3,149	3,014	135	-	-	3,149
	B.C./C-B	-	-	-	-	1,932	39	-	1,971	1,932	39	-	-	1,971
	Canada	-	-	-	-	16,538	1,824	-	18,362	16,538	1,824	-	7	18,369
Completion / achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	85	-	-	85	85	-	-	-	85
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	18	-	-	18	18	-	-	-	18
	N.S./N-É	-	-	-	-	166	10	-	176	166	10	-	-	176
	N.B./N-B	-	-	-	-	71	35	-	106	71	35	-	-	106
	Que./Qué	-	-	-	-	1,515	365	-	1,880	1,515	365	-	-	1,880
	Ont./Ont	-	28	-	28	5,482	70	-	5,552	5,482	98	-	-	5,580
	Man./Man	-	-	-	-	191	10	-	201	191	10	-	-	201
	Sask./Sask	-	-	-	-	100	-	-	100	100	-	-	-	100
	Alta/Alb	-	-	-	-	1,869	157	-	2,026	1,869	157	-	-	2,026
	B.C./C-B	-	167	-	167	1,267	240	-	1,507	1,267	407	-	-	1,674
	Canada	-	195	-	195	10,764	887	-	11,651	10,764	1,082	-	-	11,846
Under Construction En construction	Nfld./T-N	-	-	-	-	618	40	-	658	618	40	-	-	658
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	96	87	-	183	96	87	-	-	183
	N.S./N-É	-	-	-	-	949	404	-	1,353	949	404	-	-	1,353
	N.B./N-B	-	-	-	-	608	268	-	876	608	268	-	-	876
	Que./Qué	-	-	30	30	11,890	3,542	24	15,456	11,890	3,542	54	-	15,486
	Ont./Ont	-	32	-	32	47,207	4,033	-	51,240	47,207	4,065	-	19	51,291
	Man./Man	-	-	-	-	773	12	84	869	773	12	84	-	869
	Sask./Sask	-	-	-	-	1,017	12	-	1,029	1,017	12	-	-	1,029
	Alta/Alb	-	-	-	-	13,980	2,899	-	16,879	13,980	2,899	-	-	16,879
	B.C./C-B	-	955	51	1,006	9,610	2,345	-	11,955	9,610	3,300	51	-	12,961
	Canada	-	987	81	1,068	86,748	13,642	108	100,498	86,748	14,629	189	19	101,585

Table G2 - Tableau G2
Starts and Completions of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
January - May 2002 - janvier - mai 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	440	40	-	480	440	40	-	-	480
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	95	77	-	172	95	77	-	-	172
	N.S./N-É	-	-	-	-	931	166	-	1,097	931	166	-	-	1,097
	N.B./N-B	-	-	-	-	446	141	-	587	446	141	-	-	587
	Que./Qué	-	-	30	30	10,912	2,339	24	13,275	10,912	2,339	54	-	13,309
	Ont./Ont	-	-	-	-	28,327	1,787	-	30,114	28,327	1,787	-	21	30,135
	Man./Man	-	-	-	-	639	16	-	655	639	16	-	-	655
	Sask./Sask	-	-	-	-	718	8	-	726	718	8	-	-	726
	Alta/Alb	-	-	-	-	10,640	1,648	-	12,288	10,640	1,648	-	-	12,288
	B.C./C-B	-	96	51	147	6,125	507	-	6,632	6,125	603	51	-	6,779
	Canada	-	96	81	177	59,273	6,729	24	66,026	59,273	6,825	105	21	66,123
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	444	14	-	458	444	14	-	-	458
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	100	11	-	111	100	11	-	-	111
	N.S./N-É	-	19	-	19	687	509	-	1,196	687	528	-	-	1,214
	N.B./N-B	-	-	-	-	552	222	-	774	552	222	-	-	774
	Que./Qué	-	-	-	-	5,578	1,385	-	6,963	5,578	1,385	-	-	6,963
	Ont./Ont	-	76	-	76	26,870	680	-	27,550	26,870	756	-	-	27,606
	Man./Man	-	-	-	-	417	70	-	487	417	70	-	-	487
	Sask./Sask	-	-	-	-	558	-	-	558	558	-	-	-	558
	Alta/Alb	-	-	-	-	8,611	555	-	9,166	8,611	555	-	-	9,166
	B.C./C-B	-	330	208	538	5,388	878	-	6,266	5,388	1,208	208	-	6,804
	Canada	-	425	208	633	49,205	4,324	-	53,529	49,205	4,749	208	-	54,182



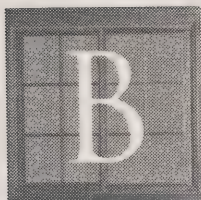
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504HBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504HBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2002

Table H1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau H1: Terre-Neuve	2
Table H2: Prince Edward Island	3	Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table H3: Nova Scotia	4	Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Table H4: New Brunswick	5	Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Table H5: Quebec	7	Tableau H5: Québec	7
Table H6: Ontario	15	Tableau H6: Ontario	15
Table H7: Manitoba	22	Tableau H7: Manitoba	22
Table H8: Saskatchewan	23	Tableau H8: Saskatchewan	23
Table H9: Alberta	25	Tableau H9: Alberta	25
Table H10: British Columbia	29	Tableau H10: Colombie-Britannique	29
Table H11: Northwest Territories	35	Tableau H11: Territoire-du-nord-ouest	35

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
John's	Bauline T	-	-	-	-	2
	Bay Bulls T	1	1	1	4	7
	Conception Bay South T	32	65	9	70	93
	Flatrock T	2	4	-	1	5
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	2	6	2	7	12
	Mount Pearl C	6	29	9	36	40
	Paradise-St.Thomas T	32	77	15	75	109
	Petty Harbour-Maddox Cove T	3	3	-	3	3
	Portugal Cove-St Phillips T	5	18	8	30	24
	Pouch Cove T	-	1	-	1	5
	St John's C	114	208	32	163	260
	Torbay T	4	18	2	22	26
	Witless Bay T	-	1	1	9	5
	Total	201	431	79	421	591
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Corner Brook	17	21	4	16	27
	Gander	5	6	1	14	12
	Grand Falls-Windsor	22	22	-	6	28
	Labrador C.A.	-	-	1	1	-
	Total	44	49	6	37	67
Province	Total	245	480	85	458	658

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	71	91	5	39	100
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	4	12	2	10	12
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	1	1	4	-
	Lot 33	-	2	3	4	2
	Lot 34	6	7	3	5	5
	Lot 35	2	3	-	2	5
	Lot 36	2	4	-	2	4
	Lot 48	3	4	-	3	5
	Lot 49	1	2	-	2	2
	Lot 65	2	8	1	3	9
	Meadowbank Com	1	1	1	2	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	11	18	2	14	21
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	103	153	18	91	166
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Summerside	5	19	-	20	17
	Total	5	19	-	20	17
Province	Total	108	172	18	111	183

Table H3 - Tableau H3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Nova Scotia - Nouvelle Écosse

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Halifax	Halifax RGM	321	997	146	1,031	1,225
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	321	997	146	1,031	1,225
Cape Breton	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	11	30	10	40	15
	Total	11	30	10	40	15
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Kentville C.A.	7	16	-	30	19
	New Glasgow	10	23	6	42	35
	Truro	12	31	14	72	59
	Total	29	70	20	144	113
Province	Total	361	1,097	176	1,215	1,353

Table H4-1 - Tableau H4-1
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
New Brunswick - Nouveau Brunswick
May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Saint John	Grand Bay-Westfield T	4	5	-	7	8
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	1	-	1	2
	Hampton T	2	3	1	2	2
	Kingston Par	-	-	-	-	1
	Lepreau Par	-	-	-	-	2
	Musquash Par	-	-	-	2	3
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	18	48	8	38	38
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	-	5	-	9	4
	Saint John C	27	55	8	56	71
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	5	5	-	2	6
	Upham Par	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	-	2
	Total	57	122	17	118	139
Fredericton	Bright Par	-	8	1	11	1
	Douglas Par	1	3	-	11	2
	Fredericton C	38	71	34	124	249
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	8	14	5	21	7
	Lincoln Par	2	22	2	25	3
	Maugerville Par	2	5	-	3	3
	New Maryland Par	-	1	-	1	1
	New Maryland VL	5	6	-	3	6
	Saint Mary's Par	1	4	1	7	2
	Total	57	134	43	206	274

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Moncton	Coverdale Par	-	1	2	18	1
	Dieppe T	50	89	14	139	166
	Dorchester Par	1	1	-	-	3
	Dorchester VL	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	1	2	1	3	2
	Hillsborough VL	1	1	-	1	1
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	6	9	-	6	13
	Moncton C	43	146	14	165	181
	Moncton Par	1	1	2	31	5
	Riverview T	11	50	7	54	51
	Salisbury VL	2	5	1	9	5
	Total	116	305	41	427	428
Other Cities / Autres Villes	Miramichi	3	8	3	6	9
	Total	3	8	3	6	9
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Bathurst	6	7	-	10	10
	Campbellton	4	4	-	1	4
	Edmundston	6	7	2	6	12
	Total	16	18	2	17	26
Province	Total	249	587	106	774	876
Atlantic/ Atlantique	Total	963	2,336	385	2,558	3,070

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	2	2	-	1	2
	Saguenay V	52	120	47	82	134
	Saint-Fulgence M	-	-	1	6	-
	Saint-Honoré M	3	5	-	4	5
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	57	127	48	93	141
Gatineau	Cantley M	-	20	1	30	20
	Chelsea M	-	-	-	19	2
	Gatineau V	195	797	53	556	1,050
	La Pêche M	1	10	-	5	9
	Pontiac M	3	12	-	4	14
	Val-Des-Monts M	11	29	3	39	36
	Total	210	868	57	653	1,131

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Montréal e-de-Montréal	Montréal V	434	2,226	89	1,021	3,564
	Total	434	2,226	89	1,021	3,564
Montréal outh Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	5	24	8	17	8
	Beloeil V	2	26	-	12	27
	Candiac V	28	96	6	32	105
	Carignan V	16	44	2	25	44
	Châteauguay V	13	110	6	24	105
	Chambly V	25	63	7	17	105
	Delson V	2	5	-	1	7
	Léry V	1	1	-	-	1
	La Prairie V	34	109	14	35	94
	Longueuil V	198	801	74	275	1,086
	McMasterville M	5	6	1	3	5
	Mercier V	19	56	4	15	53
	Mont-Saint-Hilaire V	14	50	8	31	47
	Otterburn Park V	8	38	4	20	34
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	2	15	-	4	11
	Saint-Amable M	7	21	1	9	19
	Saint-Basile-le-Grand V	33	150	16	47	123
	Saint-Constant V	26	131	14	30	143
	Saint-Isidore P	5	7	1	5	6
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	2	4	-	-	4
	Saint-Mathieu M	-	2	-	2	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	5	11	2	3	9
	Saint-Philippe M	31	51	4	12	43
	Sainte-Catherine V	6	43	16	79	53
	Sainte-Julie V	25	125	7	48	135
	Varenes V	13	96	18	55	58
	Total	525	2,085	213	801	2,325

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	70	330	63	183	3
	Bois-des-Filion V	7	42	5	25	
	Boisbriand V	2	16	4	26	
	Charlemagne V	-	-	-	-	
	Deux-Montagnes V	18	43	6	23	
	Gore CT	-	7	1	6	
	L'Assomption V	20	31	8	16	
	Laval V	238	1,108	172	556	1,3
	Lavaltrie VL	13	23	8	11	
	Le Gardeur V	7	86	16	29	
	Lorraine V	3	35	3	11	
	Mascouche V	34	103	26	64	
	Mirabel V	91	316	76	174	2
	Oka	5	12	1	1	
	Pointe-Calumet M	-	12	-	3	
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	
	Repentigny V	27	126	29	74	2
	Rosemere V	15	49	7	32	
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	12	26	10	16	
	Saint-Colomban P	13	45	3	18	
	Saint-Eustache V	27	102	22	62	1
	Saint-Jérôme V	31	226	29	90	2
	Saint-Joseph-du-Lac M	-	9	1	8	
	Saint-Placide M	-	1	-	1	
	Saint-Sulpice P	2	10	-	2	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	11	19	3	16	
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	4	73	18	55	
	Sainte-Thérèse V	2	170	14	35	2
	Terrebonne V	98	474	69	208	4
	Total	750	3,494	594	1,745	3,7

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Montréal Others/Autres	Hudson V	5	13	-	13	14
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-
	L'Île-Perrot V	8	44	10	26	41
	Les Cèdres M	18	35	4	11	28
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	12	54	10	29	52
	Pincourt V	9	32	4	18	29
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	-	1	1
	Saint-Lazare P	53	182	20	73	163
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	1	8	-	5	9
	Vaudreuil-Dorion V	35	235	31	103	222
	Total	141	605	79	282	559
Montréal CMA/RMR	Total	1,850	8,410	975	3,849	10,185

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Québec	Beaumont P	-	2	2	2	-
	Boischatel M	7	19	4	17	19
	Château-Richer V	-	-	-	3	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	12	-	4	12
	Lévis V	115	452	53	200	473
	L'Ange-Gardien P	-	1	-	7	1
	Lac-Beauport M	5	25	2	9	23
	Lac-Delage V	-	-	2	2	-
	Lac-Saint-Joseph V	1	1	-	-	1
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	587	1,314	274	684	1,318
	Réserve Indienne (Wendake)	10	10	-	-	10
	Saint-Francois P	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	6	1
	Saint-Jean P	2	3	-	6	2
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	4	17	-	5	19
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	3	4	-	9	4
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	5	14	1	15	11
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	8	19	2	10	16
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	3	-
	Shannon M	2	3	-	3	3
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	11	22	-	10	24
	Total	761	1,918	340	999	1,937

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Sherbrooke	Ascot Corner M	10	10	6	8	4
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	4	8	-	3	8
	North Hatley VL	1	1	-	-	1
	Saint-Denis-de-Brompton P	1	4	-	-	7
	Sherbrooke V	142	289	63	180	255
	Stoke M	4	6	-	7	7
	Waterville V	1	1	-	-	1
	Total	163	319	69	198	283
Trois-Rivières	Bécancour V	15	17	14	16	4
	Champlain M	-	2	-	2	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	2	2	-	-	2
	Trois-Rivières V	186	255	52	114	192
	Total	203	276	66	132	198

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Drummondville	Drummondville V	48	126	51	197	
	Saint-Charles-de-Drummond M	25	45	2	21	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	6	6	-	-	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	1	
	Saint-Nicéphore V	11	12	3	7	
	Total	90	189	56	226	
Granby	Bromont V	10	21	2	11	
	Granby CT	3	6	1	5	
	Granby V	43	119	36	63	
	Total	56	146	39	79	
Rimouski	Le Bic M	2	3	-	2	
	Rimouski V	10	28	4	24	
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	4	4	-	1	
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	1	-	1	
	Total	16	36	4	28	
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	36	77	31	46	
	Total	36	77	31	46	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	102	325	25	126	
	Total	102	325	25	126	

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	4	4	4	4	-
	Shawinigan V	11	28	4	30	13
	Total	15	32	8	34	13
Other Cities / Autres Villes	Gaspé V	-	-	-	2	-
	Montmagny V	7	15	2	8	19
	Roberval	-	5	1	3	4
	Saint-Félicien V	6	7	1	10	6
	Sainte-Marie V	9	27	3	20	48
	Total	22	54	7	43	77
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Alma	9	20	7	8	48
	Amos	-	-	5	5	-
	Baie-Comeau	-	-	-	2	-
	Campbellton	-	-	-	-	-
	Cowansville	2	5	-	4	5
	Dolbeau-Mistassini	4	6	-	4	10
	Hawkesbury	-	-	-	2	2
	Joliette	25	125	56	94	106
	La Tuque	1	2	1	1	1
	Lachute	4	6	-	2	5
	Magog	35	72	6	78	60
	Matane	2	3	-	3	2
	Pembroke	-	-	-	-	-
	Riviere-du-Loup	15	21	-	8	75
	Rouyn-Noranda	-	3	-	6	2
	Saint-Georges	48	119	43	74	103
	Salaberry-de-Valleyfield	8	28	3	17	26
	Sept-Îles	2	3	1	4	2
	Sorel-Tracy	15	33	11	29	27
	Thetford Mines	-	3	-	43	1
	Val d'Or	-	1	1	4	-
	Victoriaville	21	78	21	69	68
	Total	191	528	155	457	543
Province	Total	3,772	13,305	1,880	6,963	15,486

Table H6-1 - Tableau H6-1
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	34	57	4	51	64
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	34	57	4	51	64
Hamilton	Burlington C	96	363	45	392	703
	Grimsby T	29	36	3	37	49
	Hamilton C	330	818	143	848	818
	Total	455	1,217	191	1,277	1,570
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	2	-
	Kingston C	67	199	22	163	305
	Loyalist TP	5	20	6	16	20
	South Frontenac TP	25	41	3	33	42
	Total	97	260	31	214	367
Kitchener	Cambridge C	120	367	49	327	367
	Kitchener C	174	509	140	344	1,454
	North Dumfries TP	8	32	3	18	28
	Waterloo C	152	565	89	299	626
	Woolwich TP	10	23	6	27	24
	Total	464	1,496	287	1,015	2,499
London	Central Elgin M	10	30	8	14	32
	London C	414	819	118	430	800
	Middlesex Centre TP	16	46	5	31	41
	Southwold TP	-	4	-	7	5
	St Thomas C	20	90	23	79	49
	Strathroy-Caradoc Twp	20	43	7	67	61
	Thames Centre M	12	32	6	20	22
	Total	492	1,064	167	648	1,010
Oshawa	Clarington T	98	345	35	192	429
	Oshawa C	71	335	55	213	400
	Whitby T	181	753	162	561	1,119
	Total	350	1,433	252	966	1,948

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Ottawa	Casselman VL	14	22	3	10	21
	Clarence-Rockland C	26	47	5	72	42
	Ottawa C	1,091	3,257	416	2,102	3,625
	Russell TP	14	41	5	30	58
	Total	1,145	3,367	429	2,214	3,746
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	18	42	5	45	51
	Lincoln T	25	56	5	38	68
	Niagara Falls C	17	73	8	78	109
	Niagara-on-the-Lake T	8	41	29	59	70
	Pelham T	4	22	2	23	42
	Port Colborne C	6	11	9	14	13
	St Catharines C	36	113	15	104	113
	Thorold C	3	10	-	13	25
	Wainfleet TP	5	6	2	11	11
	Welland C	9	52	11	47	70
	Total	131	426	86	432	572
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	2	4	4
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	1	4	4	7	2
	Shuniah TP	-	1	2	3	1
	Thunder Bay C	21	36	11	47	91
	Total	22	41	19	63	98

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Toronto Metro	Toronto C	383	4,487	721	4,429	20,586
	Total	383	4,487	721	4,429	20,586
Toronto York	Aurora T	9	99	17	132	246
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	1	19	3	26	11
	Georgina T	12	153	40	206	162
	King TP	9	25	4	20	40
	Markham T	213	1,735	236	1,466	1,967
	Newmarket T	20	185	24	217	307
	Richmond Hill T	151	1,149	188	1,104	1,651
	Vaughan C	428	1,493	354	1,823	2,556
	Whitchurch-Stouffville T	11	66	9	61	71
	Total	854	4,924	875	5,055	7,011
Toronto Peel	Brampton C	669	2,163	448	1,789	1,333
	Caledon T	47	165	-	179	74
	Mississauga C	696	2,848	858	3,312	3,060
	Total	1,412	5,176	1,306	5,280	4,467
Toronto Other/Autres	Ajax T	210	349	108	311	652
	Bradford West Gwillimbury T	82	82	91	91	69
	Halton Hills T	19	162	14	178	93
	Milton T	246	680	75	424	828
	Mono TP	4	5	-	5	5
	New Tecumseth T	16	53	10	52	39
	Oakville T	252	978	107	364	1,135
	Orangeville T	23	74	17	74	52
	Pickering C	37	76	6	44	106
	Uxbridge TP	17	60	10	53	70
	Total	906	2,519	438	1,596	3,049
Toronto CMA/RMR	Total	3,555	17,106	3,340	16,360	35,113

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Windsor	Amherstburg TP	12	51	8	39	43
	Essex T	7	24	2	11	21
	Lakeshore T	45	152	15	107	116
	LaSalle T	17	69	7	138	96
	Tecumseh T	10	28	2	31	25
	Windsor C	94	438	63	488	487
	Total	185	762	97	814	788
Barrie	Barrie C	278	771	127	717	701
	Innisfil T	28	75	18	78	89
	Springwater TP	-	7	9	27	17
	Total	306	853	154	822	807
Belleville	Belleville C	36	64	17	64	113
	Quinte West C	17	43	-	40	39
	Total	53	107	17	104	152
Brantford	Brant C	23	101	14	115	161
	Brantford C	51	109	41	102	84
	Total	74	210	55	217	245
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	14	42	16	47	42
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	14	42	16	47	42

Table H6-5 - Tableau H6-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	15	29	18	32	24
	South Glengarry TP	8	10	2	16	12
	South Stormont TP	13	23	4	21	24
	Total	36	62	24	69	60
Guelph	Guelph C	105	407	140	461	399
	Guelph/Eramosa TP	6	42	8	32	42
	Total	111	449	148	493	441
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	2
	East Ferris TP	3	5	2	7	5
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	7	11	7	19	10
	North Himsworth TP	3	5	2	5	7
	Total	13	21	11	31	24
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	5	6	2	6	9
	Douro-Dummer TP	3	8	-	8	9
	Indian Reserves	-	1	-	2	1
	Otonabee-South Monaghan TP	3	5	-	4	6
	Peterborough C	41	74	10	90	75
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	10	20	2	29	21
	Total	62	114	14	139	121

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	2	-	1	2
	Sarnia C	187	222	13	52	216
	St. Clair TP	9	17	1	16	17
	Total	196	241	14	69	235
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	2	2	-	3	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	-	1	1
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	10	14	1	26	19
	Total	12	17	1	30	22
Other Cities / autres Villes	Bracebridge T	17	52	2	16	49
	Georgian Highlands T	-	-	-	2	-
	Gravenhurst T	-	16	7	32	27
	HaldimandT	6	66	74	510	269
	HunstvilleT	-	26	6	34	27
	Kapuskasing	-	-	-	-	-
	Prince Edward C	14	62	10	71	36
	Smiths Falls T	4	6	-	-	17
	Total	41	228	99	665	425

Table H6-7 - Tableau H6-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brockville	12	23	4	29	25
	Cobourg	5	21	6	20	14
	Collingwood	11	21	2	46	20
	Elliot Lake	-	-	-	3	-
	Haileybury	-	1	-	8	1
	Hawkesbury	57	69	18	19	113
	Kawartha Lakes	22	96	41	139	118
	Kenora	-	2	1	10	6
	Leamington	32	59	4	38	86
	Midland	12	16	2	58	29
	Norfolk	18	56	1	237	285
	Orillia	10	49	23	159	104
	Owen Sound	4	4	-	4	5
	Pembroke	5	7	1	9	7
	Petawawa	10	14	1	11	12
	Port Hope and Hope	15	43	8	32	39
	Stratford	15	37	6	30	34
	Tillsonburg	7	21	2	12	20
	Timmins	1	1	-	2	1
	Woodstock	1	22	4	20	23
	Total	237	562	124	886	942
Province	Total	8,085	30,135	5,580	27,626	51,291

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Winnipeg	Brokenhead 4 R	4	5	1	3	14
	East St Paul RM	9	26	7	15	52
	Headingley RM	4	11	1	7	14
	Ritchot RM	1	4	3	8	5
	Rosser RM	-	2	-	-	2
	Springfield RM	1	22	4	10	30
	St Clements RM	12	34	4	11	43
	St Francois Xavier RM	1	1	-	-	4
	Tache RM	11	15	3	22	16
	West St Paul RM	1	9	6	7	13
	Winnipeg C	132	440	153	344	611
	Total	176	569	182	427	804
Other Cities / Autres Villes	St. Andrews	8	26	5	16	22
	Total	8	26	5	16	22
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brandon	21	47	6	28	26
	Portage la Prairie	10	13	8	15	17
	Thompson	-	-	-	1	-
	Total	31	60	14	44	43
Province	Total	215	655	201	487	869

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	1	1	-	-	1
	Blucher NO 343 RM	2	3	-	3	3
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	5	11	5	18	10
	Dalmeny T	-	-	-	1	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	1	1	-	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	14	24	3	9	26
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	4	4	2	4	4
	Saskatoon C	91	381	41	247	482
	Shields RV	-	-	-	-	1
	Thode RV	-	1	-	-	3
	Vanscoy No 345 RM	2	2	-	-	2
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	4	20	1	6	25
	Total	124	448	52	289	558

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Regina	Balgonie T	2	7	-	-	9
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	1	-	-	4
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	8	17	5	19	24
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	2	4	-	1	20
	Lumsden T	-	-	-	2	1
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	1
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	1	3	-	2	3
	Regina Beach T	1	1	-	1	2
	Regina C	42	193	36	177	278
	Sherwood No 159 RM	-	-	2	4	5
	White City VL	-	-	-	-	3
	Total	56	226	43	206	350
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Estevan	1	1	-	1	3
	Lloydminster	4	6	2	7	4
	Moose Jaw	2	6	1	6	6
	North Battleford	2	4	-	5	5
	Prince Albert	18	25	1	22	34
	Swift Current	3	5	1	5	8
	Yorkton	4	5	-	17	61
	Total	34	52	5	63	121
Province	Total	214	726	100	558	1,029

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Calgary	Airdrie C	121	285	94	315	358
	Beiseker VL	2	3	-	2	3
	Calgary C	1,068	4,662	873	4,157	6,841
	Chestermere T	45	137	22	111	134
	Cochrane T	22	89	23	42	106
	Crossfield T	-	4	-	2	6
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	3	5	-	1	6
	Rocky View No 44 MD	31	126	23	133	258
	Total	1,292	5,311	1,035	4,763	7,712

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	2
	Edmonton C	880	3,538	393	1,765	4,827
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	13	43	47	67	44
	Gibbons T	1	2	-	1	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	2	2	-	-	2
	Morinville T	6	15	1	9	10
	Parkland County CM	30	75	22	70	94
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	1	1	-	3	1
	Seba Beach SV	-	-	-	1	-
	Spring Lake	1	1	-	4	1
	Spruce Grove C	51	108	12	57	137
	St Albert C	172	394	29	171	438
	Stony Plain T	36	90	21	54	164
	Strathcona County SM	96	371	25	188	414
	Sturgeon County MD	9	19	3	37	18
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	1,298	4,659	553	2,427	6,154

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Edmonton South	Beaumont T	22	47	7	35	55
	Calmar T	2	2	-	1	2
	Devon T	21	48	2	30	65
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	17	55	8	143	104
	Leduc County CM	6	18	1	20	15
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	4	-	5	4
	Warburg VL	-	1	-	2	5
	Total	68	175	18	236	250
Edmonton CMA/RMR	Total	1,366	4,834	571	2,663	6,404

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Lethbridge	Lethbridge C	70	234	73	212	295
	Total	70	234	73	212	295
Medicine Hat	Cypress County M.D.	6	12	-	9	13
	Medicine Hat C	51	269	34	117	464
	Redcliff T	5	32	4	31	38
	Total	62	313	38	157	515
Red Deer	Red Deer C	100	564	91	404	910
	Total	100	564	91	404	910
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brooks	-	16	2	42	11
	Camrose	42	62	1	30	53
	Grand Centre	28	79	22	95	78
	Grande Prairie	54	280	58	267	176
	Lloydminster	22	80	20	82	84
	Wetaskiwin	6	18	10	20	14
	Wood Buffalo	107	497	105	431	627
	Total	259	1,032	218	967	1,043
Province	Total	3,149	12,288	2,026	9,166	16,879
Prairies	Total	3,578	13,669	2,327	10,211	18,777

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Abbotsford	Abbotsford C	67	293	29	125	307
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	3	4
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	18	53	4	38	64
	Total	85	347	33	166	375

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Greater Vancouver	Anmore VL	-	9	-	2	12
	Belcarra VL	1	5	1	2	3
	Bowen Island IM	3	8	5	8	47
	Burnaby C	74	395	37	147	796
	Coquitlam C	53	132	29	151	179
	Delta DM	12	46	6	52	50
	Greater Vancouver A RDA	-	2	-	2	43
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	6	12	14	62	73
	North Vancouver C	3	23	23	47	104
	North Vancouver DM	109	257	160	293	293
	Port Coquitlam C	21	98	28	138	217
	Port Moody C	17	139	1	5	156
	Richmond C	57	242	95	337	256
	Surrey C	336	914	167	797	1,188
	Vancouver C	485	1,383	311	2,120	5,151
	West Vancouver DM	9	37	7	63	95
	White Rock C	6	17	3	9	19
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	1,192	3,719	887	4,235	8,682
Vancouver Other	Langley C	36	37	1	4	57
	Langley DM	37	267	41	73	279
	Maple Ridge DM	71	273	28	163	351
	Pitt Meadows DM	3	8	2	22	22
	Total	147	585	72	262	709
Vancouver CMA/RMR	Total	1,339	4,304	959	4,497	9,391

Table H10-3 - Tableau H10-3
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Victoria	Capital H RDA	6	17	3	16	21
	Central Saanich DM	6	24	4	30	25
	Colwood C	2	10	52	58	9
	Esquimalt DM	15	25	54	62	28
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	6
	Langford DM	33	115	24	96	73
	Metchosin DM	4	7	1	7	8
	North Saanich DM	5	13	3	17	19
	Oak Bay DM	2	6	2	8	6
	Saanich DM	26	94	39	117	262
	Sidney T	4	24	-	7	40
	Sooke DM	5	19	4	31	25
	Victoria C	8	37	19	97	165
	View Royal T	9	48	4	31	38
	Total	125	439	209	577	725
Chilliwack	Chilliwack DM	26	195	24	122	211
	Fraser Valley D RDA	3	6	-	3	10
	Fraser Valley E RDA	-	1	-	-	3
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	29	202	24	125	224

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Courtenay	Comox T	6	24	6	16	37
	Comox-Strathcona A	1	9	1	27	13
	Comox-Strathcona B	4	21	3	11	23
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	16	54	11	33	89
	Cumberland VL	1	4	3	4	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	28	112	24	91	163
Kamloops	Indian Reserves	3	7	2	7	10
	Kamloops C	14	81	13	130	153
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	17	88	15	137	163
Kelowna	Central Okanagan G RDA	12	59	17	45	59
	Central Okanagan H RDA	16	81	49	115	69
	Central Okanagan I RDA	-	4	-	2	5
	Indian Reserves	1	11	6	11	13
	Kelowna C	144	473	134	280	772
	Lake Country DM	2	11	3	10	18
	Peachland DM	3	23	6	13	25
	Total	178	662	215	476	961
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	9	3	10	11
	Nanaimo B RDA	5	7	4	14	23
	Nanaimo C	33	109	64	123	104
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	1	11	2	7	10
	Nanaimo E RDA	2	12	3	16	18
	Total	43	148	76	170	166

Table H10-5 - Tableau H10-5
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	8	28	4	58	37
	Total	8	28	4	58	37
Vernon	Coldstream DM	3	19	2	14	21
	Indian Reserves	-	-	-	2	4
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	7	-	9	8
	North Okanagan D RDA	6	6	-	2	6
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	7	85	12	45	162
	Total	16	117	14	72	201
Other Cities / Autres Villes	Salmon Arm DM	3	25	1	17	36
	Summerland DM	3	9	1	10	8
	Total	6	34	2	27	44

Table H10-6 - Tableau H10-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Campbell River	3	12	1	16	16
	Cranbrook	6	12	46	56	77
	Dawson Creek	-	1	-	9	50
	Duncan	10	41	10	37	51
	Fort St. John	7	17	1	35	59
	Kitimat	-	-	-	4	-
	Parksville-Qualicum Beach	32	105	21	74	96
	Penticton	9	51	5	27	68
	Port Alberni	1	6	2	13	4
	Powell River	1	4	2	50	4
	Prince Rupert	-	-	-	3	2
	Quesnel	1	2	-	5	7
	Squamish	22	22	3	3	52
	Terrace	-	-	-	6	1
	Williams Lake	5	25	8	70	24
	Total	97	298	99	408	511
Province	Total	1,971	6,779	1,674	6,804	12,961

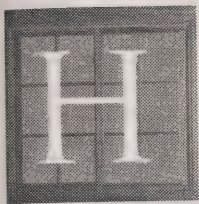
Table H11 - Tableau H11

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Northwest Territories - Territoire du Nord-Ouest

May 2002 - mai 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		May mai	January - May janvier - mai	May mai	January - May janvier - mai	May mai
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Yellowknife	6	118	4	75	118
	Total	6	118	4	75	118

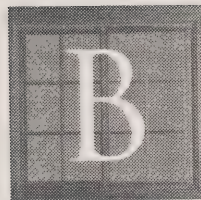


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ (CANADA, PAR
PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504IBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504IBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

MAY 2002

Table 11: Absorption Information (Total 50 000+)	2
Table 12: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	4
Table 13: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	6
Table 14: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	8
Table 15: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	10
Table 16: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	12
Table 17: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	14
Table 18: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	16
Table 19: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	18
Table 110: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	20

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

MAI 2002

Tableau 11: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
Tableau 12: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	4
Tableau 13: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelés (RMR et AR)	6
Tableau 14: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	8
Tableau 15: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)	10
Tableau 16: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	12
Tableau 17: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)	14
Tableau 18: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)	16
Tableau 19: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)	18
Tableau 110: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)	20

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

May 2002 - mai 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2
	MAR/MARS	6116	6201	5174	1008	4166	8.1
	APR/AVR	6254	6425	5023	1021	4002	8.2
	MAY/MAI	7422	7455	5021	1255	3766	8.3

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

May 2002 - mai 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7
	MAR/MARS	3786	3578	5499	961	4538	8.4
	APR/AVR	3066	3385	5185	739	4446	8.3
	MAY/MAI	3435	3349	5271	888	4383	8.4

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

May 2002 - mai 2002

	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai
Ottawa	**	**	**	**	**	**	**	92	92	67	46	40
Calgary	1,010	932	850	874	851	849	821	767	781	721	689	697
Edmonton	4	2	3	2	2	1	2	3	5	5	4	3
Winnipeg	594	572	555	501	471	484	449	427	419	417	392	366
Waterloo	11	13	10	11	19	16	15	20	13	12	8	3
Windsor	63	57	55	55	47	55	59	52	81	70	74	76
Hamilton	197	199	200	216	223	288	322	291	289	310	249	231
London	**	**	**	**	**	**	**	12	16	19	17	19
Shawano	131	134	133	142	134	158	142	137	147	158	151	165
London	102	96	103	95	95	98	109	105	113	116	103	91
Montreal	710	557	537	576	629	719	728	745	807	861	872	901
Winnipeg	34	27	36	34	42	38	34	31	38	47	43	41
Winnipeg-Gatineau	200	229	195	188	198	211	188	175	168	175	163	168
Winnipeg	104	95	78	81	78	88	82	75	74	62	71	65
Winnipeg	96	134	117	107	120	123	106	100	94	113	92	103
Shawano	133	102	73	74	78	80	83	87	106	106	106	114
Shawano	51	66	50	61	60	78	55	62	67	70	85	64
Shawano	116	109	110	116	117	114	105	102	100	109	102	88
Shawano	16	16	16	12	17	17	12	11	16	22	13	14
Shawano	26	22	18	13	12	17	18	19	13	10	10	12
Shawano	66	73	70	72	71	65	58	58	55	56	55	55
Shawano	9	10	9	8	8	9	13	12	10	9	10	4
Shawano	11	10	11	9	9	9	10	8	10	9	11	12
Shawano	717	905	939	879	639	593	576	593	593	614	666	682
Shawano	43	31	25	26	25	24	28	32	34	32	31	31
Shawano	501	455	451	426	443	420	406	416	362	349	314	307
Shawano	111	108	112	100	104	99	125	123	95	51	44	30
Shawano	56	52	64	63	50	59	56	40	45	56	55	41
Shawano	177	159	133	152	169	171	157	131	125	116	113	144
CMA Total/Total RMR	5,089	4,936	4,758	4,705	4,513	4,672	4,571	4,551	4,600	4,587	4,426	4,399

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées
 May 2002 - mai 2002

	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai
Abbotsford*	103	92	87	95	92	91	88	**	**	**	**	
Barrie	60	43	42	40	41	36	39	34	31	41	40	
Belleville	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
Brantford	15	15	11	17	14	12	13	13	13	18	12	
Cape Breton	-	2	2	2	2	2	-	1	1	-	-	
Charlottetown	4	6	9	5	6	2	2	3	4	2	3	
Chatham-Kent	5	5	2	2	2	2	3	3	3	5	4	
Chilliwack	23	19	19	22	28	27	24	24	26	14	13	
Cornwall	2	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	23	22	20	20	19	18	15	14	18	13	13	
Drummondville	1	-	1	3	2	1	2	1	1	-	-	
Fredericton	8	12	4	6	5	2	18	11	17	16	14	
Granby	5	4	2	4	-	-	9	8	6	5	6	
Guelph	18	17	15	17	24	22	19	18	16	15	20	
Kamloops	35	32	32	31	32	35	30	29	27	27	27	
Kelowna	88	77	86	80	83	80	73	65	55	48	49	
Kingston*	40	32	26	21	15	23	16	**	**	**	**	
Lethbridge	68	49	42	59	51	50	41	39	37	34	35	
Medicine Hat	53	39	38	38	32	43	32	33	25	29	34	
Moncton	16	14	16	19	20	21	31	30	47	49	56	
Nanaimo	33	29	35	35	36	28	27	26	23	18	15	
North Bay	18	19	20	27	22	25	19	19	16	14	14	
Peterborough	10	8	12	14	31	57	79	92	95	98	100	
Prince George	16	18	17	20	21	19	16	19	19	14	13	
Red Deer	50	49	42	48	44	43	42	49	40	42	54	
Rimouski	**	**	**	**	**	**	**	-	4	-	-	
Saint-Hyacinthe	3	6	2	3	2	1	6	7	4	3	5	
Saint-Jean-sur-Richelieu	16	13	12	11	11	14	15	17	20	19	17	
Sarnia	31	24	20	26	27	32	31	35	32	37	34	
Sault Ste. Marie	3	4	6	5	5	4	3	4	4	4	1	
Shawinigan	10	9	5	5	5	5	5	4	4	4	4	
Vernon	21	22	20	25	19	23	20	20	18	18	14	
Large CA Total / Total Grandes AR	778	683	647	702	693	718	720	618	606	587	597	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA
 Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR
 May 2002 - mai 2002

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	33	24	45	14	38	40	72.7	48.7	2.9
Algary	724	565	689	151	716	697	78.0	50.7	4.6
Bicoutimi-nquièrè	13	13	4	1	14	3	100.0	82.4	3.0
Edmonton	436	391	392	71	462	366	89.7	55.8	5.2
Greater Sudbury	4	4	8	5	9	3	100.0	75.0	0.6
Halifax	142	114	74	26	140	76	80.3	64.8	2.9
Hamilton	120	69	251	71	140	231	57.5	37.7	3.3
Kingston	28	20	17	6	26	19	71.4	57.8	3.2
Kitchener	217	172	155	35	207	165	79.3	55.6	4.7
London	149	135	111	34	169	91	90.6	65.0	2.7
Montréal	745	522	872	194	716	901	70.1	44.3	4.6
Shawna	206	195	48	18	213	41	94.7	83.9	2.3
Ottawa-Atineau	310	263	159	38	301	168	84.8	64.2	4.4
Atineau	53	52	71	7	59	65	98.1	47.6	9.3
Ottawa	257	211	88	31	242	103	82.1	70.1	3.3
Québec	199	166	106	25	191	114	83.4	62.6	4.6
Regina	28	22	85	27	49	64	78.6	43.4	2.4
St. Catharines-Niagara	65	53	102	26	79	88	81.5	47.3	3.4
St. John	17	13	13	3	16	14	76.5	53.3	4.7
St. John's	77	73	10	2	75	12	94.8	86.2	6.0
Saskatoon	49	40	55	9	49	55	81.6	47.1	6.1
Sherbrooke	47	47	10	6	53	4	100.0	93.0	0.7
Thunder Bay	19	17	11	1	18	12	89.5	60.0	12.0
Toronto	2,112	1,909	676	197	2,106	682	90.4	75.5	3.5
Trois-Rivières	59	51	31	8	59	31	86.4	65.6	3.9
Vancouver	371	266	314	112	378	307	71.7	55.2	2.7
Victoria	60	54	44	20	74	30	90.0	71.2	1.5
Windsor	85	81	55	18	99	41	95.3	70.7	2.3
Winnipeg	168	117	113	20	137	144	69.6	48.8	7.2
CMA Total	6,483	5,396	4,450	1,138	6,534	4,399	83.2	59.8	3.9

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
 Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR
 May 2002 - mai 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée d l'inv (moi
Barrie	137	123	46	10	133	50	89.8	72.7	
Belleville	17	17	-	-	17	-	100.0	100.0	
Brantford	45	39	12	3	42	15	86.7	73.7	
Cape Breton	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	
Charlottetown	18	18	2	-	18	2	100.0	90.0	
Chatham-Kent	12	10	4	-	10	6	83.3	62.5	
Chilliwack	19	15	13	4	19	13	78.9	59.4	
Cornwall	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	
Courtenay	24	18	13	3	21	16	75.0	56.8	
Drummondville	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	
Fredericton	26	20	14	2	22	18	76.9	55.0	
Granby	39	28	6	2	30	15	71.8	66.7	
Guelph	91	84	21	7	91	21	92.3	81.3	
Kamloops	15	12	27	2	14	28	80.0	33.3	1
Kelowna	90	74	49	13	87	52	82.2	62.6	
Lethbridge	73	64	35	15	79	29	87.7	73.1	
Medicine Hat	38	21	34	21	42	30	55.3	58.3	
Moncton	33	33	56	5	38	51	100.0	42.7	1
Nanaimo	38	28	15	6	34	19	73.7	64.2	
North Bay	11	7	14	2	9	16	63.6	36.0	
Peterborough	13	11	101	9	20	94	84.6	17.5	1
Prince George	4	3	13	5	8	9	75.0	47.1	
Red Deer	75	64	54	17	81	48	85.3	62.8	
Rimouski	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
Saint-Hyacinthe	27	8	5	2	10	22	29.6	31.3	1
Saint-Jean-sur-Richelieu	25	21	17	3	24	18	84.0	57.1	
Sarnia	14	3	34	18	21	27	21.4	43.8	
Sault Ste. Marie	1	1	1	-	1	1	100.0	50.0	
Shawinigan	8	8	4	-	8	4	100.0	66.7	
Vernon	14	9	14	1	10	18	64.3	35.7	1
Large CA Total Total Grandes AR	939	771	604	150	921	622	82.1	59.7	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (RMR)
 May 2002 - mai 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Abbotsford	239,000	246,000	255,000	270,000	249,000	257,300	40
Calgary	174,960	200,056	235,809	303,974	219,408	251,509	697
Chicoutimi-Jonquière	--	--	--	--	--	--	3
Edmonton	155,940	178,980	205,000	239,860	187,900	208,529	366
Greater Sudbury	--	--	--	--	--	--	3
Halifax	141,400	165,000	178,000	248,000	170,500	194,807	76
Hamilton	200,000	200,000	210,000	250,000	210,000	226,427	231
Kingston	149,000	175,000	185,000	195,000	179,000	179,105	19
Levellers	170,000	186,360	221,650	275,000	200,000	221,757	165
London	150,000	172,400	201,000	241,000	188,000	197,679	91
Montréal	135,000	150,000	175,000	200,000	165,000	180,254	901
Nanaimo	173,900	197,100	220,918	253,160	199,900	215,435	41
Norfolk-Gatineau	120,000	198,120	239,980	299,640	214,900	217,296	167
Ottawa	90,400	110,000	130,000	150,000	120,000	127,675	65
Quebec	214,140	243,180	274,720	323,140	260,450	274,407	102
Regina	100,000	125,000	145,000	155,000	135,000	137,418	114
Saskatoon	132,500	150,657	166,096	183,217	157,948	167,582	64
Shawinigan	164,900	177,900	219,900	275,900	193,450	216,268	88
St. John's	118,000	123,900	179,000	198,000	164,500	163,871	14
St. John's	129,340	154,100	157,900	171,960	156,200	159,817	12
Thunder Bay	109,446	152,740	172,889	197,678	167,672	161,625	55
Vancouver	--	--	--	--	--	--	4
Vancouver	148,000	150,000	158,000	189,000	150,000	158,333	12
Toronto	198,990	225,000	268,594	328,990	242,990	311,004	680
Trois-Rivières	70,000	75,000	118,000	135,000	80,000	103,126	31
Vancouver	309,900	362,000	429,800	623,940	398,000	501,815	307
Victoria	220,000	264,900	285,000	335,000	274,900	497,269	29
Windsor	129,900	139,900	152,600	163,000	145,000	152,978	41
Winnipeg	154,900	173,600	194,900	220,000	180,785	197,577	144
CMA Total							
Total RMR	151,920	185,000	220,000	289,900	200,000	244,385	4,395
Canada	150,000	180,000	216,000	280,580	199,000	237,308	5,009

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (Grandes AR)
 May 2002 - mai 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	140,900	150,300	170,560	205,372	162,400	180,851	
Belleville	-	-	-	-	-	-	
Brantford	130,000	156,000	181,600	187,400	170,000	160,533	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	196,200	214,600	231,600	235,000	220,000	217,154	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	111,940	146,000	163,000	258,940	152,500	177,981	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	
Fredericton	141,200	148,000	154,000	169,400	150,500	153,217	
Granby	92,000	100,000	100,000	100,000	100,000	99,000	
Guelph	175,628	196,112	226,000	268,300	214,840	226,232	
Kamloops	157,120	187,400	235,790	251,200	199,450	207,445	
Kelowna	195,500	235,760	267,400	349,720	252,250	270,478	
Lethbridge	119,981	158,351	179,949	220,854	169,014	176,442	
Medicine Hat	132,600	149,340	160,060	190,140	152,112	165,767	
Moncton	89,900	114,900	120,900	165,000	118,000	132,865	
Nanaimo	156,080	170,080	189,840	241,540	174,900	189,719	
North Bay	116,900	127,000	147,400	162,600	135,000	154,531	
Peterborough	159,900	177,500	200,000	275,000	189,900	212,287	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	145,500	167,880	185,000	225,000	175,680	187,501	
Rimouski	-	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	110,000	122,000	140,000	157,000	137,500	138,955	
Saint-Jean-sur-Richelieu	94,000	105,000	129,600	146,000	109,000	116,611	
Sarnia	142,200	170,000	179,400	204,000	175,000	178,556	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	186,920	223,000	293,000	353,900	244,250	271,578	
Large CA Total							
Total Grandes AR	130,079	158,900	185,000	232,900	170,400	186,652	6
Canada	150,000	180,000	216,000	280,580	199,000	237,308	5.0

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées (RMR)

May 2002 - mai 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Chatham-Kent	235,000	245,000	250,000	271,600	246,500	258,105	38
Chatham-Kent	165,879	191,219	221,910	283,919	205,440	238,130	716
Chatham-Kent	65,000	110,000	130,000	165,000	115,000	119,286	14
Chatham-Kent	147,120	168,000	188,740	221,180	177,088	188,095	462
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	9
Chatham-Kent	144,900	164,750	181,900	245,800	170,000	191,293	139
Chatham-Kent	201,600	220,400	260,000	300,000	248,500	266,841	140
Chatham-Kent	156,600	169,000	185,400	231,000	179,000	196,500	26
Chatham-Kent	171,000	190,000	220,000	275,000	200,000	222,134	207
Chatham-Kent	153,000	181,232	200,000	245,000	194,000	202,388	169
Chatham-Kent	130,000	150,000	175,000	205,000	160,000	177,723	716
Chatham-Kent	188,590	212,754	233,760	256,118	225,900	224,325	213
Chatham-Kent	169,000	239,000	268,540	298,620	249,000	251,783	300
Chatham-Kent	115,000	125,000	150,000	160,000	140,000	141,186	59
Chatham-Kent	235,000	250,000	275,900	302,200	265,900	278,859	241
Chatham-Kent	105,000	130,000	150,000	183,000	145,000	152,811	191
Chatham-Kent	122,900	132,900	156,000	181,852	142,341	151,190	49
Chatham-Kent	164,900	181,900	223,000	269,900	194,900	229,122	79
Chatham-Kent	130,200	149,000	191,000	246,000	180,000	183,182	16
Chatham-Kent	119,100	137,100	150,000	199,980	145,000	158,501	75
Chatham-Kent	132,000	150,060	158,907	198,200	154,100	179,918	49
Chatham-Kent	75,000	95,000	106,200	130,000	100,000	106,623	53
Chatham-Kent	120,000	161,000	195,000	200,000	170,000	169,722	18
Chatham-Kent	222,900	256,990	289,990	325,954	275,900	292,541	2,106
Chatham-Kent	80,000	100,000	115,000	140,000	110,000	115,254	59
Chatham-Kent	301,538	360,000	422,200	500,000	395,000	463,469	378
Chatham-Kent	222,303	269,000	317,500	438,880	290,400	330,477	71
Chatham-Kent	145,900	156,500	169,000	183,500	164,500	184,275	99
Chatham-Kent	152,000	172,600	197,400	243,900	179,900	200,725	137
CMA Total	160,000	201,000	250,000	301,947	225,000	248,833	6,529
Total RMR	155,000	195,100	240,900	299,900	218,000	241,763	7,419

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)
 May 2002 - mai 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Area/Collectivité							
Barrie	148,718	168,900	178,300	198,100	174,900	178,474	1
Belleville	127,400	129,000	129,000	155,600	129,000	140,765	
Brantford	128,000	130,000	159,000	182,000	140,000	154,595	
Cape Breton	63,474	88,010	141,978	213,348	128,899	130,902	
Charlottetown	95,000	100,000	130,000	213,000	115,000	417,444	
Chatham-Kent	162,000	172,000	252,000	368,000	177,500	238,500	
Chilliwack	205,000	219,000	229,000	234,000	222,000	219,368	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Courtenay	141,000	160,800	176,000	251,000	165,000	202,452	
Drummondville	58,080	72,500	91,000	147,300	79,500	98,190	
Fredericton	125,000	144,965	165,000	198,000	155,000	163,783	
Granby	95,000	100,000	106,000	124,000	100,000	111,333	
Guelph	158,358	178,104	210,381	251,515	190,400	212,505	
Kamloops	161,500	179,000	229,500	289,900	202,950	218,829	
Kelowna	200,800	238,820	259,900	329,000	249,700	259,049	
Lethbridge	120,000	132,499	143,899	176,571	137,914	153,417	
Medicine Hat	128,440	140,120	161,840	200,200	151,500	160,739	
Moncton	104,900	108,900	118,900	179,900	118,900	131,531	
Nanaimo	165,000	182,775	253,112	317,370	236,400	239,414	
North Bay	--	--	--	--	--	--	
Peterborough	184,320	222,300	236,540	244,800	231,000	228,715	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	131,940	149,400	169,446	200,000	161,709	169,144	
Rimouski	--	--	--	--	--	--	
Saint-Hyacinthe	106,000	114,000	125,000	154,400	122,500	133,200	
Saint-Jean-sur-Richelieu	95,000	110,000	129,000	145,000	120,000	122,500	
Sarnia	187,000	228,000	259,180	290,000	239,000	241,990	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	209,800	264,800	309,900	341,520	274,450	282,860	
Large CA Total Total Grandes AR	129,000	158,897	182,560	229,998	169,900	189,896	8
Canada	155,000	195,100	240,900	299,900	218,000	241,763	7.4

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
a/Collectivité												
ootsford	**	**	**	**	**	92	**	236,576	**	40	**	257,300
gary	975	839	228,704	248,918	1,088	780	228,850	243,400	994	697	234,796	251,509
icoutimi- nquière	8	1	--	--	4	5	--	--	3	3	--	--
monton	639	484	187,693	200,665	618	419	186,380	204,067	650	366	189,590	208,529
ater Sudbury	14	16	171,350	177,188	10	13	158,890	177,077	10	3	162,400	--
ilifax	90	55	172,048	202,418	83	81	161,620	184,298	69	76	182,200	194,807
milton	196	288	218,894	235,791	188	289	222,505	235,782	184	231	224,211	226,427
ngston	**	**	**	**	**	16	**	167,625	**	19	**	179,105
chener	155	157	201,608	231,775	149	147	218,739	223,370	156	165	220,864	221,757
ndon	135	98	182,268	195,696	140	113	183,492	189,217	132	91	192,233	197,679
ontréal	635	719	158,484	178,796	726	807	162,770	175,514	839	901	164,142	180,254
shawna	66	38	205,120	213,828	52	38	207,139	217,010	39	41	200,621	215,435
tawa-Gatineau	242	209	179,253	206,075	194	167	175,332	206,811	205	167	181,961	217,296
atineau	93	88	113,131	127,033	88	74	110,486	131,404	102	65	117,714	127,675
ttawa	149	121	220,524	263,561	106	93	229,166	266,812	103	102	245,585	274,407
Québec	64	80	106,975	129,325	100	106	118,420	134,396	130	114	120,800	137,418
egina	101	78	157,643	167,634	84	66	162,084	160,820	97	64	162,647	167,582
t. Catharines- iagara	122	114	191,974	207,835	122	100	193,099	205,787	121	88	191,712	216,268
aint John	22	17	128,345	141,788	17	16	139,388	138,094	16	14	150,919	163,871
t. John's	27	17	169,389	177,435	23	13	172,404	181,869	21	12	168,967	159,817
askatoon	81	65	167,752	156,758	93	55	161,666	161,240	77	55	167,899	161,625
herbrooke	6	9	--	--	10	10	82,500	100,600	6	4	--	--
hunder Bay	17	9	165,882	--	15	10	166,333	153,000	16	12	170,313	158,333
oronto	491	593	305,170	338,482	696	593	293,999	310,230	594	680	298,789	311,004
rois-Rivières	40	24	96,748	88,621	47	34	96,019	93,644	45	31	92,064	103,126
ancouver	702	420	394,289	498,616	656	362	404,389	503,228	565	307	404,354	501,815
ictoria	133	92	293,771	341,151	134	90	296,283	302,522	108	29	300,165	497,269
Windsor	64	59	176,564	163,261	91	45	156,104	156,907	61	41	155,554	152,978
Winnipeg	194	169	187,668	191,236	165	125	188,375	193,560	190	144	190,161	197,577
CMA Total/Total RMR	5,219	4,650	231,007	252,422	5,505	4,592	231,745	242,481	5,328	4,395	228,979	244,385

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	November/novembre				February/février				May/mai			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford*	108	91	228,912	232,538	106	**	234,157	**	87	**	231,547	
Barrie	71	36	163,371	173,669	70	31	166,925	179,357	52	50	171,906	180,8
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	17	12	171,176	172,000	11	13	167,418	176,000	14	15	176,186	160,5
Cape Breton	7	2	--	--	4	1	--	--	4	-	--	
Charlottetown	6	1	--	--	3	1	--	--	2	2	--	
Chatham-Kent	9	2	--	--	15	3	132,800	--	6	6	--	
Chilliwack	25	27	196,072	202,107	25	26	199,760	183,535	26	13	202,654	217,1
Cornwall	3	-	--	-	2	-	--	-	2	-	--	
Courtenay	33	18	165,542	190,067	27	18	193,511	191,994	29	16	193,976	177,9
Drummondville	-	1	-	--	1	1	--	--	-	-	-	
Fredericton	15	2	112,067	--	12	15	128,750	139,860	10	18	127,900	153,2
Granby	3	-	--	-	7	6	--	--	8	15	--	99,0
Guelph	13	22	190,541	239,555	13	16	198,577	234,813	18	21	191,924	226,2
Kamloops	46	35	195,199	191,839	46	27	191,073	205,131	36	28	190,768	207,4
Kelowna	96	78	232,603	253,679	82	53	227,220	251,657	78	50	235,731	270,4
Kingston*	36	23	152,778	169,130	43	**	151,209	**	37	**	159,784	
Lethbridge	44	49	157,892	157,232	45	36	155,743	169,240	54	28	158,698	176,4
Medicine Hat	46	42	162,065	153,392	41	25	162,390	144,462	43	30	170,881	165,7
Moncton	40	19	99,728	121,789	43	41	100,165	126,276	12	48	108,983	132,8
Nanaimo	28	20	176,666	182,005	27	15	186,348	209,840	27	17	191,429	189,7
North Bay	20	25	161,485	156,232	21	16	159,700	160,956	19	16	163,511	154,5
Peterborough	25	57	172,169	220,253	23	95	161,467	211,571	12	94	183,329	212,2
Prince George	29	19	189,330	197,205	17	19	193,898	183,984	16	9	185,404	
Red Deer	47	43	188,263	185,655	50	40	181,979	194,380	52	48	192,160	187,5
Rimouski	**	**	**	**	**	4	**	--	**	-	**	
Saint-Hyacinthe	6	1	--	--	4	4	--	--	8	22	--	138,9
Saint-Jean-sur-Richelieu	23	14	105,348	112,357	24	20	113,500	124,200	20	18	113,250	116,6
Sarnia	33	32	207,908	192,728	29	32	210,390	191,744	33	27	200,194	178,5
Sault Ste. Marie	6	4	--	--	5	4	--	--	4	1	--	
Shawinigan	7	5	--	--	12	4	113,250	--	12	4	92,417	
Vernon	30	23	199,497	247,535	22	18	204,223	254,217	23	18	208,422	271,5
Large CA Total / Total Grandes AR	872	703	179,196	196,190	830	584	179,006	187,308	744	614	185,180	186,6
Canada	6,091	5,353	223,590	245,037	6,335	5,176	224,836	236,256	6,072	5,009	223,612	237,3

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)

May 2002 - mai 2002

	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai
Ottawa	**	**	**	**	**	**	**	28	25	21	19	19
Calgary	503	497	504	453	412	376	308	289	253	301	289	285
Montreal	6	6	7	4	7	7	5	9	7	6	1	23
Edmonton	395	407	397	414	467	431	428	427	580	558	424	404
Waterloo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Windsor	227	249	65	204	141	121	171	214	322	466	463	463
Hamilton	295	315	265	271	409	342	337	363	366	348	327	362
St. John's	**	**	**	**	**	**	**	12	12	12	11	11
Quebec	69	63	50	143	136	140	143	154	149	147	144	137
London	207	181	174	149	146	155	165	130	135	122	89	80
Montreal	687	593	522	583	671	810	1,017	917	904	1,023	923	886
Winnipeg	24	29	16	18	9	15	17	14	20	10	7	3
Wawa-Gatineau	98	72	89	80	87	96	127	186	165	181	233	206
Gatineau	33	15	3	3	8	9	9	70	66	64	66	64
Wawa	65	57	86	77	79	87	118	116	99	117	167	142
Shedden	117	124	69	71	46	31	32	27	73	33	29	57
Winnipeg	49	44	52	45	45	45	45	45	45	45	40	36
Winnipeg	23	27	24	19	22	27	25	27	27	25	22	25
Winnipeg	4	6	6	3	9	7	7	7	7	7	8	8
Winnipeg	3	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	105	109	109	86	83	89	99	87	86	94	108	79
Winnipeg	4	4	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-
Winnipeg	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	6	6
Winnipeg	386	519	582	555	553	650	604	704	656	699	672	654
Winnipeg	15	10	9	12	10	6	3	3	5	5	5	2
Winnipeg	1,990	1,855	1,600	1,353	1,171	1,047	977	1,021	878	759	704	850
Winnipeg	149	123	106	101	118	137	110	100	79	88	61	114
Winnipeg	6	4	4	2	2	7	7	4	4	25	35	37
Winnipeg	158	55	49	40	38	11	15	13	11	12	11	7
Winnipeg	5,529	5,304	4,711	4,615	4,591	4,558	4,650	4,789	4,820	4,999	4,631	4,754

Table I7-2 - Tableau I7-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)
May 2002 - mai 2002

	June 2001 juin	July 2001 juil	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai
Abbotsford*	32	32	32	31	31	30	28	**	**	**	**	
Barrie	64	119	108	108	87	73	79	141	73	64	52	
Belleville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	
Brantford	3	3	3	3	1	-	-	-	-	9	2	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	9	4	4	3	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	4	3	3	3	6	8	7	7	4	4	6	
Chilliwack	3	2	9	4	4	3	3	3	3	-	-	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	15	14	14	11	8	8	8	8	8	8	8	
Drummondville	2	4	13	5	11	3	3	3	3	10	84	
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	31	3	-	
Granby	35	31	26	35	31	22	22	22	26	26	7	
Guelph	15	9	10	15	15	31	29	20	24	61	66	
Kamloops	14	43	42	41	38	32	31	29	26	43	42	
Kelowna	61	54	59	48	42	40	39	26	21	19	30	
Kingston*	6	4	62	48	21	13	14	**	**	**	**	
Lethbridge	208	133	80	19	10	7	1	1	1	1	-	
Medicine Hat	55	34	35	31	27	24	23	23	11	11	5	
Moncton	66	57	45	81	81	88	91	59	58	65	54	
Nanaimo	101	93	88	85	82	79	78	77	76	76	76	
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	14	12	7	3	3	3	3	5	5	4	4	
Prince George	8	8	8	8	8	8	8	-	-	-	8	
Red Deer	7	6	7	6	7	6	4	4	5	5	5	
Rimouski	**	**	**	**	**	**	**	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	36	31	29	25	25	22	22	22	23	23	18	
Saint-Jean-sur-Richelieu	4	-	-	1	2	1	1	1	1	1	16	
Sarnia	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	
Sault Ste. Marie	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	
Shawinigan	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	7	
Vernon	101	93	83	83	70	64	66	66	64	63	61	
Large CA Total / Total Grandes AR	859	790	776	702	619	575	568	523	469	500	554	5

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)
 May 2002 - mai 2002

Localité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non-écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agassiz	56	51	30	-	51	35	91.1	59.3	***
Albion	35	13	-	-	13	22	37.1	37.1	-
Armstrong	44	10	242	32	42	244	22.7	14.7	7.6
Barnaby	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bell	-	-	459	-	-	459	-	0.0	***
Burnaby	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castlegang	3	3	-	-	3	-	100.0	100.0	-
Chercher	8	8	84	-	8	84	100.0	8.7	***
Condon	-	-	26	-	-	26	-	0.0	***
Contréal	67	45	327	38	83	311	67.2	21.1	8.2
Chawawa	15	15	1	1	16	-	100.0	100.0	-
Chawawa- atineau	16	7	75	8	15	76	43.8	16.5	9.5
Chawawa	-	-	66	2	2	64	-	3.0	32.0
Chawawa	16	7	9	6	13	12	43.8	52.0	2.0
Québec	102	80	8	2	82	28	78.4	74.5	14.0
Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines- Niagara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
St. John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	-	6	3	3	3	-	50.0	1.0
Sherrbrooke	22	22	-	-	22	-	100.0	100.0	-
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toronto	3	-	113	22	22	94	0.0	19.0	4.3
Trois-Rivières	7	7	3	3	10	-	100.0	100.0	-
Vancouver	123	29	269	35	64	328	23.6	16.3	9.4
Victoria	51	23	6	5	28	29	45.1	49.1	5.8
Windsor	-	-	12	-	-	12	-	0.0	***
Winnipeg	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	-
CMA Total Total RMR	562	323	1,662	149	472	1,752	57.5	21.2	11.8

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)

Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)

May 2002 - mai 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	19	-	-	19	-	0.0	*
Calgary	255	225	259	39	264	250	88.2	51.4	6.
Chicoutimi- Jonquière	-	-	1	-	-	1	-	0.0	*
Edmonton	91	84	182	29	113	160	92.3	41.4	5.
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	4	4	4	-	4	4	100.0	50.0	*
Hamilton	69	28	327	6	34	362	40.6	8.6	60.
Kingston	-	-	11	-	-	11	-	0.0	*
Kitchener	60	47	60	20	67	53	78.3	55.8	2.
London	14	12	63	11	23	54	85.7	29.9	4.
Montréal	163	86	596	98	184	575	52.8	24.2	5.
Oshawa	26	26	6	3	29	3	100.0	90.6	1.
Ottawa- Gatineau	131	102	158	57	159	130	77.9	55.0	2.
Gatineau	4	4	-	-	4	-	100.0	100.0	
Ottawa	127	98	158	57	155	130	77.2	54.4	2.
Québec	39	24	21	7	31	29	61.5	51.7	4.
Regina	15	14	40	5	19	36	93.3	34.5	7.
St. Catharines- Niagara	21	16	21	2	18	24	76.2	42.9	12.
Saint John	-	-	8	-	-	8	-	0.0	*
St. John's	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	
Saskatoon	3	1	102	28	29	76	33.3	27.6	2.
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-	6	-	-	6	-	0.0	*
Toronto	1,217	1,050	559	166	1,216	560	86.3	68.5	3.
Trois-Rivières	-	-	2	-	-	2	-	0.0	*
Vancouver	428	280	435	61	341	522	65.4	39.5	8.
Victoria	78	34	55	14	48	85	43.6	36.1	6.
Windsor	12	10	23	-	10	25	83.3	28.6	*
Winnipeg	4	3	11	5	8	7	75.0	53.3	1.
CMA Total Total RMR	2,632	2,048	2,969	551	2,599	3,002	77.8	46.4	5.

Table I9-1 - Tableau I9-1
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
May 2002 - mai 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	19	-	19
Calgary	-	35	250	-	285
Chicoutimi-Jonquière	1	22	-	-	23
Edmonton	-	244	160	-	404
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	459	4	-	463
Hamilton	129	-	233	-	362
Kingston	-	-	11	-	11
Kitchener	45	84	8	-	137
London	2	26	52	-	80
Montréal	20	311	555	-	886
Oshawa	3	-	-	-	3
Ottawa-Gatineau	107	76	23	-	206
Gatineau	-	64	-	-	64
Ottawa	107	12	23	-	142
Québec	5	28	24	-	57
Regina	-	-	36	-	36
St. Catharines-Niagara	7	1	17	-	25
Saint John	8	-	-	-	8
St. John's	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	3	76	-	79
Sherbrooke	-	-	-	-	-
Thunder Bay	-	-	6	-	6
Toronto	202	94	358	-	654
Trois-Rivières	2	-	-	-	2
Vancouver	20	328	502	-	850
Victoria	-	29	85	-	114
Windsor	2	12	23	-	37
Winnipeg	-	-	7	-	7
CMA Total					
Total RMR	553	1,752	2,449	-	4,754
Canada	652	1,902	2,717	-	5,271

Table I9-2 - Tableau I9-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
May 2002 - mai 2002

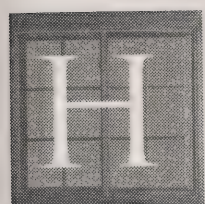
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	49	-	-	-	49
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	4	-	6	-	10
Chilliwack	-	-	2	-	2
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	4	-	4
Drummondville	1	81	-	-	82
Fredericton	-	6	-	-	6
Granby	-	3	2	-	5
Guelph	42	15	-	-	57
Kamloops	-	-	36	-	36
Kelowna	-	7	28	-	35
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-
Moncton	1	17	40	-	58
Nanaimo	-	-	80	-	80
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	4	-	4
Prince George	-	1	-	-	1
Red Deer	-	-	5	-	5
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	13	-	-	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	12	-	12
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	2
Shawinigan	-	7	-	-	7
Vernon	-	-	49	-	49
Large CA Total					
Total Grandes AR	99	150	268	-	517
Canada	652	1,902	2,717	-	5,271

Table I10-1 - Tableau I10-1
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 May 2002 - mai 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	-	-	-
Calgary	-	51	264	-	315
Chicoutimi-Jonquière	-	13	-	-	13
Edmonton	-	42	113	-	155
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	4	-	-	-	4
Hamilton	15	-	19	-	34
Kingston	-	3	-	-	3
Kitchener	63	8	4	-	75
London	1	-	22	-	23
Montréal	13	83	171	-	267
Oshawa	29	16	-	-	45
Ottawa-Gatineau	140	15	19	-	174
Gatineau	4	2	-	-	6
Ottawa	136	13	19	-	168
Québec	5	82	26	-	113
Regina	-	-	19	-	19
St. Catharines-Niagara	15	-	3	-	18
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	2	-	-	-	2
Saskatoon	-	3	29	-	32
Sherbrooke	-	22	-	-	22
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	216	22	1,000	-	1,238
Trois-Rivières	-	10	-	-	10
Vancouver	24	64	317	-	405
Victoria	-	28	48	-	76
Windsor	10	-	-	-	10
Winnipeg	-	10	8	-	18
CMA Total					
Total RMR	537	472	2,062	-	3,071
Canada	605	613	2,131	-	3,349

Table I10-2 - Tableau I10-2
 Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 Large CA - Grandes AR
 May 2002 - mai 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	12	1	-	-	13
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	6	-	2	-	8
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	3	-	3
Cornwall	-	-	16	-	16
Courtenay	-	-	4	-	4
Drummondville	2	46	-	-	48
Fredericton	-	11	-	-	11
Granby	-	1	1	-	2
Guelph	46	18	-	-	64
Kamloops	-	-	6	-	6
Kelowna	-	39	2	-	41
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	1	1	3	-	5
Moncton	-	-	4	-	4
Nanaimo	-	-	4	-	4
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	-	-	-
Prince George	-	7	-	-	7
Red Deer	-	8	8	-	16
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	7	2	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	2	2	-	4
Sarnia	1	-	-	-	1
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	12	-	12
Large CA Total					
Total Grandes AR	68	141	69	-	278
Canada	605	613	2,131	-	3,349



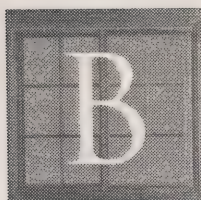
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613) 748-2006 pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504JBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504JBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

MAY 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

MAI 2002

Table J1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau J1: Terre-Neuve	2
Table J2: Prince Edward Island	3	Tableau J2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table J3: Nova Scotia	4	Tableau J3: Nouvelle-Écosse	4
Table J4: New Brunswick	5	Tableau J4: Nouveau-Brunswick	5
Table J5: Quebec	7	Tableau J5: Québec	7
Table J6: Ontario	15	Tableau J6: Ontario	15
Table J7: Manitoba	22	Tableau J7: Manitoba	22
Table J8: Saskatchewan	23	Tableau J8: Saskatchewan	23
Table J9: Alberta	25	Tableau J9: Alberta	25
Table J10: British Columbia	29	Tableau J10: Colombie-Britannique	29

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	1	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	-	-	1	-	-
	Paradise-St.Thomas T	2	1	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	2	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	5	7	8	-	-
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	10	10	12	-	-

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	1	3	2	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	1	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	2	3	2	-	-

Table J3 - Tableau J3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Halifax	Halifax RGM	70	74	76	463	463
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	70	74	76	463	463
Cape Breton	Cape Breton RGM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	11	8	8	3	3
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	1	-	-	-	-
	Saint John C	10	4	6	5	5
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	22	13	14	8	8
Fredericton	Bright Par	1	-	-	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	13	11	14	-	6
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	1	2	-	-
	Lincoln Par	1	1	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	-	-	-
	New Maryland Par	-	1	1	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	-	-	-
	Total	16	14	18	-	6

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Moncton	Coverdale Par	1	1	1	-	-
	Dieppe T	18	24	22	8	13
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	1	2	1	-	-
	Moncton C	21	18	18	35	34
	Moncton Par	2	2	2	-	-
	Riverview T	6	9	7	11	11
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	49	56	51	54	58

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	5	4	3	1	23
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	5	4	3	1	23
Gatineau	Cantley M	-	4	2	-	-
	Chelsea M	-	2	-	-	-
	Gatineau V	60	60	58	66	64
	La Pêche M	1	5	5	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	1	-	-	-	-
	Total	62	71	65	66	64
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	108	97	83	685	606
	Total	108	97	83	685	606

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec North Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	1	3	3	-	2
	Beloil V	-	-	-	1	1
	Candiac V	5	5	6	3	4
	Carignan V	4	4	2	-	-
	Châteauguay V	5	4	4	-	-
	Chambly V	2	4	4	-	-
	Delson V	-	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	5	6	5	-	-
	Longueuil V	59	54	58	57	55
	McMasterville M	1	1	1	-	-
	Mercier V	4	4	3	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	16	18	18	1	-
	Otterburn Park V	5	3	3	7	6
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	1	-	-	-	-
	Saint-Amable M	2	2	2	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	12	15	13	-	-
	Saint-Constant V	10	9	9	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	1	1	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloil M	-	-	1	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	2	2	2	41	31
	Sainte-Julie V	18	18	12	4	4
	Varenes V	9	8	8	3	6
	Total	162	161	155	117	109

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	86	81	91	-	
	Bois-des-Filion V	5	4	5	-	
	Boisbriand V	5	7	9	4	
	Charlemagne V	-	-	-	-	
	Deux-Montagnes V	7	8	7	2	
	Gore CT	-	-	-	-	
	L'Assomption V	4	3	2	-	
	Laval V	175	184	217	63	
	Lavaltrie VL	1	1	1	-	
	Le Gardeur V	12	14	16	2	
	Lorraine V	5	3	2	-	
	Mascouche V	15	14	13	1	
	Mirabel V	43	45	48	7	
	Oka	-	-	-	-	
	Pointe-Calumet M	1	1	1	-	
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	
	Repentigny V	11	16	16	3	
	Rosemere V	6	7	7	2	
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	5	7	5	-	
	Saint-Colomban P	2	3	3	-	
	Saint-Eustache V	11	14	7	9	
	Saint-Jérôme V	11	17	20	9	
	Saint-Joseph-du-Lac M	3	3	3	-	
	Saint-Placide M	-	-	-	-	
	Saint-Sulpice P	1	1	-	-	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	-	1	3	
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	11	10	7	7	
	Sainte-Thérèse V	8	8	11	8	
	Terrebonne V	85	85	93	1	
	Total	513	536	585	121	17

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Montréal Others/Autres	Hudson V	7	5	5	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	11	10	5	-	-
	Les Cèdres M	-	1	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	10	8	-	-
	Pincourt V	3	3	4	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	1	-	-
	Saint-Lazare P	18	13	13	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	3	3	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	25	32	38	-	-
	Total	78	78	78	-	-
Montréal CMA/RMR	Total	861	872	901	923	886

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Québec	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	32	32	28	5	3
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	1	1	1	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	68	68	80	24	54
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	1	1	1	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	1	1	1	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	1	-	-
	Total	106	106	114	29	57

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	9	10	4	-	-
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	9	10	4	-	-
Trois-Rivières	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	32	31	31	5	2
	Total	32	31	31	5	2

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Drummondville	Drummondville V	-	-	-	80	81
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	4	1
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	-
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	-
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	-
	Saint-Nicéphore V	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	84	82
Granby	Bromont V	-	-	-	-	-
	Granby CT	-	-	-	-	-
	Granby V	5	6	15	7	5
	Total	5	6	15	7	5
Rimouski	Le Bic M	-	-	-	-	-
	Rimouski V	-	-	-	-	-
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	-	-	-	-
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	3	5	22	18	13
	Total	3	5	22	18	13

Table J5-8 - Tableau J5-8
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	19	17	18	16	12
	Total	19	17	18	16	12
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	4	4	4	7	7
	Total	4	4	4	7	7

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	12	8	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	12	8	3	-	-
Hamilton	Burlington C	34	34	36	223	235
	Grimsby T	11	9	8	5	4
	Hamilton C	265	206	187	99	123
	Total	310	249	231	327	362
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	17	15	17	11	11
	Loyalist TP	2	2	2	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	19	17	19	11	11
Kitchener	Cambridge C	15	15	15	8	8
	Kitchener C	72	77	84	128	118
	North Dumfries TP	1	1	2	-	-
	Waterloo C	65	52	59	4	7
	Woolwich TP	5	6	5	4	4
	Total	158	151	165	144	137

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
London	Central Elgin M	2	4	4	-	-
	London C	76	66	57	89	80
	Middlesex Centre TP	8	7	5	-	-
	Southwold TP	2	2	2	-	-
	St Thomas C	14	13	12	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	11	10	10	-	-
	Thames Centre M	3	1	1	-	-
	Total	116	103	91	89	80
Oshawa	Clarington T	10	17	14	2	2
	Oshawa C	10	5	6	1	-
	Whitby T	27	21	21	4	1
	Total	47	43	41	7	3
Ottawa	Casselman VL	-	-	-	-	-
	Clarence-Rockland C	-	-	-	10	10
	Ottawa C	111	90	103	157	132
	Russell TP	2	2	-	-	-
	Total	113	92	103	167	142

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	11	9	9	-	-
	Lincoln T	9	10	8	2	-
	Niagara Falls C	23	23	17	10	10
	Niagara-on-the-Lake T	24	27	27	1	4
	Pelham T	8	6	5	2	2
	Port Colborne C	-	-	-	-	2
	St Catharines C	21	17	13	6	6
	Thorold C	5	5	4	1	1
	Wainfleet TP	-	-	-	-	-
	Welland C	8	5	5	-	-
	Total	109	102	88	22	25
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	-	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	-	-
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	-
	Shuniah TP	-	-	-	-	-
	Thunder Bay C	9	11	12	6	6
	Total	9	11	12	6	6

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Toronto Metro	Toronto C	81	93	88	225	162
	Total	81	93	88	225	162
Toronto York	Aurora T	4	4	5	5	4
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	14	14	12	4	4
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	36	36	29	27	27
	Newmarket T	5	9	8	-	-
	Richmond Hill T	7	7	7	4	4
	Vaughan C	11	12	6	29	26
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	78	83	68	69	65
Toronto Peel	Brampton C	41	42	42	3	3
	Caledon T	8	8	8	-	-
	Mississauga C	185	230	269	127	241
	Total	234	280	319	130	244
Toronto Other/Autres	Ajax T	39	27	23	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	42	42	38	-	-
	Halton Hills T	11	11	11	-	-
	Milton T	42	38	39	92	39
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	20	29	33	14	6
	Oakville T	57	50	50	142	138
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	7	10	10	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	221	210	207	248	183
Toronto CMA/RMR	Total	614	666	682	672	654

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Windsor	Amherstburg TP	1	1	2	-	-
	Essex T	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	2	1	2	-	-
	LaSalle T	3	-	-	22	22
	Tecumseh T	2	-	-	-	-
	Windsor C	48	53	37	13	15
	Total	56	55	41	35	37
Barrie	Barrie C	33	33	35	52	49
	Innisfil T	4	3	2	-	-
	Springwater TP	4	4	13	-	-
	Total	41	40	50	52	49
Belleville	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford	Brant C	9	5	8	2	-
	Brantford C	9	7	7	-	-
	Total	18	12	15	2	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	5	4	6	6	10
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	5	4	6	6	10
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph	Guelph C	13	19	18	65	56
	Guelph/Eramosa TP	2	1	3	1	1
	Total	15	20	21	66	57

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	-	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	14	14	15	-	-
	North Himsworth TP	-	-	-	-	-
	Total	14	14	16	-	-
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	12	-	-
	Douro-Dummer TP	12	12	12	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	3	-	-
	Peterborough C	37	39	33	2	2
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	33	33	33	2	2
	Total	98	100	94	4	4
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	33	28	24	1	-
	St. Clair TP	4	6	3	-	-
	Total	37	34	27	1	-
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	4	1	1	2	2
	Total	4	1	1	2	2

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Winnipeg	Brokenhead 4 R	-	-	-	-	-
	East St Paul RM	12	13	12	-	-
	Headingley RM	-	2	2	-	-
	Ritchot RM	-	-	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	2	2
	Springfield RM	1	1	3	-	-
	St Clements RM	1	-	-	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	1	1	-	-
	West St Paul RM	-	-	-	-	-
	Winnipeg C	101	96	125	9	5
	Total	116	113	144	11	7

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Regina	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	6	6
	Regina C	70	85	64	34	30
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	70	85	64	40	36

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	2	2	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	54	53	52	108	79
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	-	-	-	-	-
	Total	56	55	55	108	79

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Calgary	Airdrie C	43	40	46	5	5
	Beiseker VL	1	1	1	-	-
	Calgary C	586	567	578	279	274
	Chestermere T	29	25	23	-	-
	Cochrane T	31	28	24	-	2
	Crossfield T	2	2	2	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	1	1	-	-
	Rocky View No 44 MD	28	25	22	5	4
	Total	721	689	697	289	285

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	225	217	204	324	284
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	6	4	5	-	34
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	2	2	-	-	-
	Parkland County CM	4	5	4	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	20	21	18	-	-
	St Albert C	57	51	48	55	54
	Stony Plain T	13	14	11	-	-
	Strathcona County SM	66	58	58	37	27
	Sturgeon County MD	-	1	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	393	373	348	416	399

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Edmonton South	Beaumont T	9	5	5	6	4
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	8	6	6	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	6	6	5	2	1
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	1	1	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	24	19	18	8	5
Edmonton CMA/RMR	Total	417	392	366	424	404

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Lethbridge	Lethbridge C	34	35	29	-	-
	Total	34	35	29	-	-
Medicine Hat	Cypress County M.D.	2	2	-	-	-
	Medicine Hat C	19	27	27	4	-
	Redcliff T	8	5	3	1	-
	Total	29	34	30	5	-
Red Deer	Red Deer C	42	54	48	5	5
	Total	42	54	48	5	5

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Abbotsford	Abbotsford C	63	43	39	18	18
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	4	3	1	1	1
	Total	67	46	40	19	19
Victoria	Capital H RDA	3	2	1	-	-
	Central Saanich DM	2	2	-	-	-
	Colwood C	-	-	1	-	28
	Esquimalt DM	3	3	2	-	40
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	3	3	-	-	-
	Langford DM	3	3	5	-	2
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	1	-	-	-
	Oak Bay DM	2	2	2	3	3
	Saanich DM	22	15	10	11	7
	Sidney T	-	-	-	-	-
	Sooke DM	5	6	4	4	2
	Victoria C	3	3	2	43	32
	View Royal T	4	4	3	-	-
	Total	51	44	30	61	114

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	-	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	29	23	37	32	29
	Coquitlam C	11	9	10	17	19
	Delta DM	2	1	1	21	21
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	2	1	1	-	-
	North Vancouver C	7	9	11	48	54
	North Vancouver DM	15	13	13	77	190
	Port Coquitlam C	6	3	4	6	2
	Port Moody C	2	2	1	-	-
	Richmond C	46	55	50	48	47
	Surrey C	94	68	83	121	115
	Vancouver C	71	69	55	311	352
	West Vancouver DM	20	20	12	5	5
	White Rock C	-	-	2	-	-
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	305	273	280	686	834
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	18	16
	Langley DM	12	12	11	-	-
	Maple Ridge DM	27	25	13	-	-
	Pitt Meadows DM	5	4	3	-	-
	Total	44	41	27	18	16
Vancouver CMA/RMR	Total	349	314	307	704	850

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Chilliwack	Chilliwack DM	14	13	13	-	2
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	14	13	13	-	2
Courtenay	Comox T	3	3	1	8	4
	Comox-Strathcona A	-	-	-	-	-
	Comox-Strathcona B	1	1	1	-	-
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	9	9	12	-	-
	Cumberland VL	-	-	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	13	16	8	4
Kamloops	Indian Reserves	3	3	4	-	-
	Kamloops C	24	24	24	42	36
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	27	27	28	42	36

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
May 2002 - mai 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		MAR/MARS	APR/AVR	MAY/MAI	APR/AVR	MAY/MAI
Kelowna	Central Okanagan G RDA	5	8	8	-	7
	Central Okanagan H RDA	12	15	12	-	-
	Central Okanagan I RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	2	1	-	-
	Kelowna C	30	23	28	30	28
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	1	1	3	-	-
	Total	48	49	52	30	35
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	3	2	1	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	-	7	7
	Nanaimo C	13	11	16	69	73
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	2	2	-	-
	Total	18	15	19	76	80
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	14	13	9	8	1
	Total	14	13	9	8	1
Vernon	Coldstream DM	2	2	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	16	12	15	61	49
	Total	18	14	18	61	49



HOUSING

INFORMATION

MONTHLY

CA1
MH50
- H53



BULLETIN

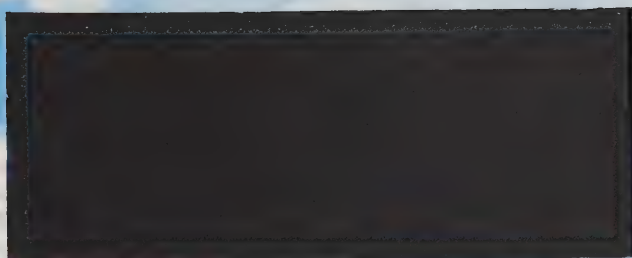
MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

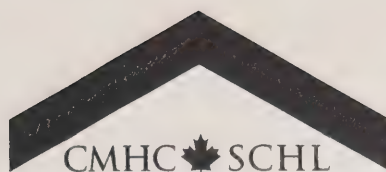
LOGEMENT

Government
Publications



Canada





June 20, 2002

Beginning with the July 2002 survey month, most centres with a population between 10,000 and 50,000 people will be enumerated quarterly (i.e. in March, June, September and December) rather than monthly for the Starts and Completions Survey.

As a result:

- Actual Starts, Completions and Under Construction will continue to be available monthly for areas 50 000+.
- Actual Starts, Completions and Under Construction for areas 10,000+ will only be available quarterly, and
- we will begin providing monthly Estimates of Starts and Completions for locations with population over 10,000+.

Beginning with the July survey month, the new 10,000+ Estimates will be provided at a provincial level and for Canada, by single/multiple dwelling categories. These Estimates will be revised in the last month of every quarter, based on Actual Starts and Completions for the quarter. The revised Estimates will be reported in a new table provided in the last month of each quarter.

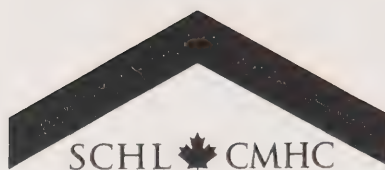
This change in methodology will affect all tables which previously reported Starts, Completions and Under Construction for locations with population of 10,000+ in our publications. Provincial tables which previously reported Actual Starts and Completions for 10,000+ will now report Estimates of that activity. More detailed tables which previously provided data for locations of 10,000+ in population will now report the same data for 50,000+. Finally, new tables will be created in quarterly months to report Actual Starts, Completions and Under Construction for the quarter at the level of detail you are accustomed to for 10,000+.

More details on the new and modified tables will be provided with your July publication.

If you have any suggestions for improvement, please feel free to contact us, as this publication is meant to contain information that is useful to you. Correspondence can be directed to the Market Analysis Centre electronic mailbox at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca.

Yours truly,

Harry Mulder
Manager, Housing Market Surveys
Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation



Le 30 juin 2002

À compter du mois d'enquête de juillet 2002, le dénombrement sera trimestriel (c'est-à-dire qu'il sera effectué en mars, en juin, en septembre et en décembre) plutôt que mensuel (comme c'était le cas aux fins de l'Enquête sur les mises en chantier et les achèvements) dans la plupart des agglomérations ayant entre 10 000 et 50 000 habitants.

Par conséquent :

- Les données réelles sur les mises en chantier, les achèvements et les logements en construction continueront d'être recueillies tous les mois dans les agglomérations de 50 000 habitants et plus.
- Les données réelles sur les mises en chantier, les achèvements et les logements en construction dans les centres urbains ayant entre 10 000 et 50 000 habitants seront publiées tous les trimestres seulement.
- Nous commencerons à diffuser une estimation du nombre mensuel des mises en chantier et des achèvements dans les agglomérations ayant entre 10 000 et 50 000 habitants.

À compter du mois d'enquête de juillet, les nouvelles estimations mensuelles pour les agglomérations ayant entre 10 000 et 50 000 habitants seront diffusées aux niveaux provincial et national, par catégorie de logements individuels et de logements collectifs. Ces estimations seront revues le dernier mois de chaque trimestre, en fonction du nombre réel de logements mis en chantier et de logements achevés au cours du trimestre. Les estimations révisées seront publiées dans un nouveau tableau, le dernier mois de chaque trimestre.

Ce changement aura des répercussions sur tous les tableaux de nos publications qui font état des mises en chantier, des achèvements et des logements en construction dans les centres ayant entre 10 000 et 50 000 habitants. Les tableaux de données provinciales, qui auparavant donnaient le nombre réel de mises en chantier et d'achèvements dans les centres ayant entre 10 000 et 50 000 habitants, afficheront désormais des nombres estimatifs. Les tableaux détaillés de données sur les agglomérations ayant entre 10 000 et 50 000 habitants présenteront maintenant les mêmes données, mais pour les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Enfin, de nouveaux tableaux seront créés, le dernier mois de chaque trimestre, et donneront le nombre réel de mises en chantier, d'achèvements et de logements en construction au cours du trimestre, de façon aussi détaillée que les anciens tableaux portant sur les agglomérations de 10 000 habitants et plus.

De plus amples renseignements au sujet des nouveaux tableaux et des tableaux modifiés vous seront transmis en même temps que votre publication de juillet.

Si vous avez des améliorations à recommander, n'hésitez pas à communiquer avec nous, le but de nos publications étant de vous fournir des renseignements qui vous sont utiles. Vous pouvez nous écrire directement à l'adresse électronique du Centre d'analyse de marché : Centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca. Je vous prie d'agréer l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Harry Mulder
Directeur, Enquêtes sur le marché du logement
Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement

CMHC offers a wide range of housing-related information.
For details, contact your local CMHC office.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation
ISSN 1192-7984
Printed in Canada



La SCHL offre une vaste gamme de renseignements
relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions,
adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984
Imprimé au Canada

JUNE / JUIN
2002



Market Analysis Centre
Canada Mortgage and Housing Corporation
For further information,
telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché
Société canadienne d'hypothèques et de logement
Pour de plus amples renseignements,
composer (613) 748-2550

- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL TO



CMHC Information Products
 700 Montreal Road
 Suite 1000
 Ottawa, Ontario
 K1A 0P7

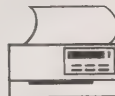
PHONE



1 800 668-2642

Charge to VISA, American Express or
 MasterCard. Outside Canada call
 1 (613) 748-2003. To avoid double billing,
 please do not send confirmation.

FAX TO



1 800 245-9274
 Outside Canada
 1 (613) 748-2016

VISA, American Express, MasterCard and
 Purchase Orders only. To avoid double billing,
 please do not send confirmation. A fax will be
 treated as an original order.

Please Print

Name		Position Title	
Company or Organization			
Address			
City	Province/State	Postal/Zip Code	
Telephone Number		Fax Number	

METHOD OF PAYMENT

Check only one (Individuals must prepay all orders.)

<input type="checkbox"/> Please charge my	
<input type="checkbox"/> VISA	<input type="checkbox"/> American Express <input type="checkbox"/> MasterCard
Card Number	
Expiry Date	
Signature	
<input type="checkbox"/> Payment enclosed \$	
Please make cheque or money order payable to CMHC	

PUBLICATION	CATALOGUE NUMBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Monthly (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	6270B	\$200.00		
Housing Information Monthly Single Issue (Specify Month Required)	HIM 01-HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Statistics (Annual) (Usually published in April)	5958B	\$50.00		
Monthly Housing Statistics (12 Issues) Specify Start Month () Year ()	4300B	\$48.00		
Package ... Canadian Housing Statistics (Annual) and Monthly Housing Statistics (12 issues)	4016B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and announcements, and are subject to change without notice.		Subtotal		
All prices are listed in Canadian dollars. Foreign and U.S. clients do not add taxes		GST (7%) (Canadian clients only) Registration Number 100756428		
		Quebec residents add 7.5% PST		
		GRAND TOTAL		

* Price includes shipping and handling charges

** An \$18.00 savings if ordered together

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 10/99

CMHC is subject to the Access to Information and Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC
 controlled information about themselves.



Canada

- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PAR LA POSTE



Produits d'information SCHL
 700, chemin de Montréal
 Pièce 1000
 Ottawa (Ontario)
 K1A 0P7

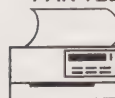
PAR TÉLÉPHONE



1 800 668-2642

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard. Commandes de l'étranger : 1 (613) 748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TÉLÉCOPIEUR



1 800 245-9274
 Commandes de l'étranger
 1 (613) 748-2016

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Votre nom		Titre du poste	
Nom de la société ou de l'organisme			
Adresse			
Ville	Province/État	Code postal/Code Zip	
N° de téléphone	N° de télécopieur		

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

(Les particuliers doivent payer d'avance toutes les commandes)

☐ **Je désire payer par carte de crédit :**

☐ VISA

☐ American Express

☐ MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Signature

☐ **Paiement inclus**

Veuillez libeller le chèque ou le mandat à l'ordre de la SCHL

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	4300B	48,00 \$		
Ensemble...Statistiques du logement au Canada (publication annuelle) et Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note : Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis et remplacent ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.		Total partiel		
Tous les prix sont indiqués en dollars canadiens. Clients de l'étranger et des États-Unis : ne pas ajouter les taxes.		TPS (7 %) (Clients canadiens seulement) N° d'enregistrement 100756428		
		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 %		
		TOTAL GLOBAL		

* le montant inclut les frais d'expédition et de manutention

** économie de 18,00 \$ si commandés ensemble

MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 10/99

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la *Loi sur la protection des renseignements personnels*. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.



Canada

Symbols / Signes conventionnels

*	Not applicable / Sans objet
**	Not available / Non disponible
***	Infinity / Indéfini
+	Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
-	Nil or Zero / Néant ou zéro
--	Amount too small to be expressed / Chiffre trop petit pour être indiqué
(r)	Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
C	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de recensement
Com	Community	RV	Resort village
CM	County (municipality)	SA	Special area
CMA	Census Metropolitan Area	SCM	Subdivision of county municipality
CT	Canton (municipalité de)	SM	Specialized municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SRD	Subdivision of regional district
DM	District municipality	SUN	Subdivision of unorganized
HAM	Hamlet	SV	Summer village
ID	Improvement district	T	Town
LGD	Local government district	TP	Township
LOT	Township and royalty	UNO	Unorganized - Non organisé
M	Municipalité	V	Ville
MD	Municipal district	VL	Village
P	Paroisse		

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 2000 Census. However, only Starts are enumerated in centres with populations of 10,000 to 49,999 and Completion activity is modelled based on historical patterns. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A **“start”** for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A **“completion”** is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units **“under construction”** as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

A dwelling is defined as being **“absorbed”** when a binding, non-conditional agreement is made to buy or rent the dwelling.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le Relevé des mises en chantier et des achèvements est effectué tous les mois dans les centres urbains de plus de 10 000 habitants, selon les données du recensement de 2000. Toutefois, dans les agglomérations qui comptent entre 10 000 et 49 999 habitants, seules les mises en chantier sont relevées; le nombre de logements achevés est évalué en fonction des moyennes historiques. Dans les centres urbains de moins de 10 000 habitants, l'enquête porte sur un échantillon de logements et est réalisée quatre fois par année, c'est-à-dire à la fin mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, **“mise en chantier” (ou logement mis en chantier)** désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

“Achèvement” (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements **“en construction”** à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Un logement est **« écoulé »** lorsque son propriétaire conclut une entente non conditionnelle, ayant force obligatoire, de location ou de vente.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are **seasonal dwellings**, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and **hostel accommodation**, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A **“dwelling unit”** is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else’s living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A **“single-detached”** dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A **“semi-detached”** dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A **“row”** dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An **“apartment and other”** dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

“Seasonally Adjusted at Annual Rate” is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les transformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que **les habitations saisonnières** (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et **les logements de type foyer** (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme **“logement”** désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une **“maison individuelle”** est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

“Maison jumelée” désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une **“maison en bande”** est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie **“appartement et autre”** englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les **“données désaisonnalisées annualisées”** ou **“taux annuels désaisonnalisés”** sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A **Census Metropolitan Area (CMA)** is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - **Census Agglomerations (CA)** are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

1996 Census - **Census Subdivision (CSD)** is the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent (for example, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories).

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in cooperation with the provinces as equivalents for municipalities for the dissemination of statistical data.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.

Subdivision de recensement (SDR) - recensement de 1996: terme générique qui désigne les municipalités (tells que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créés par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

Introduction and Definitions

Volume A: Starts, Completions, and Under Construction (Canada, Provincial, CMA and Large CA Levels)

Volume B: Seasonally-Adjusted Starts (Canada and Provincial)

Volume C: Quarterly Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial) (Available at end of Quarter)

Volume D: Apartment Starts and Completions (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume E: Starts and Completions by Intended Market (Canada and Provincial)

Volume F: Starts and Completions by Intended Market (CMA and Large CA)

Volume G: Market and Social Housing Starts, Completions, and Under Construction (Canada and Provincial)

Volume H: Starts, Completions, and Under Construction (Census Subdivision)

Volume I: Market Absorption Statistics (Canada, Provincial, CMA and Large CA)

Volume J: Market Absorption Statistics (Census Subdivision)

Volume K: Rental Market Statistics (Canada, Provincial, CMA, CA, and Cities 10,000+) (November only)

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

Introduction et définitions

Volume A: Logement mis en chantiers, achevés, et en construction (Canada, par province, RMR et grandes AR)

Volume B: Logements mis en chantier, données désaisonnalisées annualisées (Canada et par province)

Volume C: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par trimestre (Canada et par province) (Disponible à la fin du trimestre)

Volume D: Appartements mis en chantier et achevés (Canada, par province, RMR, et grandes AR)

Volume E: Logement mis en chantiers et achevés, par marché visé (Canada et par province)

Volume F: Logements mis en chantiers et achevés, par marché visé (RMR et grandes AR)

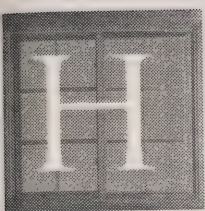
Volume G: Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction (Canada et par province)

Volume H: Logements mis en chantiers, achevés, et en construction (Subdivision de recensement)

Volume I: Statistiques d'écoulement sur le marché (Canada, par province, RMR, et grandes AR).

Volume J: Statistiques d'écoulement sur le marché (Subdivision de recensement)

Volume K: Statistiques sur les logements locatifs (Canada, par province, RMR, AR, et villes de 10 000 habitants et plus) (Seulement disponible en novembre)

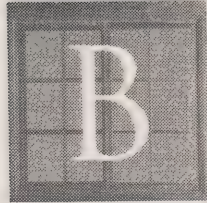


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS AND
UNDER CONSTRUCTION (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504ABE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504ABE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME A

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

JUNE 2002

Housing Starts	2
Table A1: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type	6
Table A2: Provincial Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Cumulative)	7
Table A3-1: Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	8
Table A3-2: Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	9
Table A4-1: Under Construction by Dwelling Type (CMA)	10
Table A4-2: Under Construction by Dwelling Type (Large CA)	11
Table A5-1: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (CMA)	12
Table A5-2: Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type (Large CA)	13

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME A

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION
(CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET
GRANDES AR)

JUIN 2002

Mis en chantier	2
Tableau A1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province	6
Tableau A2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction par type, par province (cumulatif)	7
Tableau A3-1: Logements mis en chantier et achevés, par type (RMR)	8
Tableau A3-2: Logements mis en chantier et achevés, par type (grandes AR)	9
Tableau A4-1: Logements en construction, par type	10
Tableau A4-2: Logements en construction, par type (grandes AR)	11
Tableau A5-1: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (RMR)	12
Tableau A5-2: Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type (grandes AR)	13

*2002 data based on 2001 preliminary Census Definitions. 2001 data based on 1996 Census Definitions / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

ERRATUM

HOUSING STARTS RISE IN MAY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada increased 10.2 per cent in May to 203,300 units from 184,500 units (revised) in April, according to Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC).

Urban singles rose 11.0 per cent to an annual rate of 107,200 units from 96,600 in April while urban multiple starts were up 13.2 per cent to an annual rate of 70,200 units from 62,000. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 25,900 units.

Actual urban housing starts for January to May this year are 27.8 per cent higher than the same period last year (66,224 units compared with 51,810 units). The single-detached market increased 37.7 per cent while multiples increased 16.8 per cent.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE AUGMENTE EN MAI

Selon les données diffusées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL), le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 10,2 %, passant de 184 500, en avril, à 203 300, en mai.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain ont progressé de 11 % pour atteindre 107 200, contre 96 600 en avril, et celles de logements collectifs, de 13,2 %, montant de 62 000 à 70 200. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré stable, à 25 900 (DDA*).

Entre janvier et mai, 66 224 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,8 % de plus que pendant la même période l'an dernier (51 810). Ceci reflète une augmentation de 37,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 16,8 % sur celui des logements collectifs.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

HOUSING STARTS REMAIN ABOVE THE 200,000 MARK IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada slipped 0.8 per cent in June to 200,800 units from 202,500 units in May.

Urban singles declined 4.6 per cent to an annual rate of 102,500 units from 107,400 in May while urban multiple starts rose 4.5 per cent to an annual rate of 73,900 units from 70,700.

Actual urban housing starts for January to June this year are 25.5 per cent higher than the same period last year (83,860 units compared with 66,802 units). The single-detached market increased 36.7 per cent while multiples increased 12.7 per cent.

MISES EN CHANTIER : TOUJOURS AU-DESSUS DE LA BARRE DES 200 000

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a fléchi de 0,8 % en juin; il est passé de 202 500, en mai, à 200 800, le mois dernier.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain se sont repliées de 4,6 % pour s'établir à 102 500 en juin, contre 107 400 en mai, tandis que celles de logements collectifs ont progressé de 4,5 %, montant de 70 700 à 73 900.

Entre janvier et juin, 83 860 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 25,5 % de plus que pendant la même période l'an dernier (66 802). La hausse a été de 36,7 % sur le marché des logements individuels et de 12,7 % sur celui des collectifs.

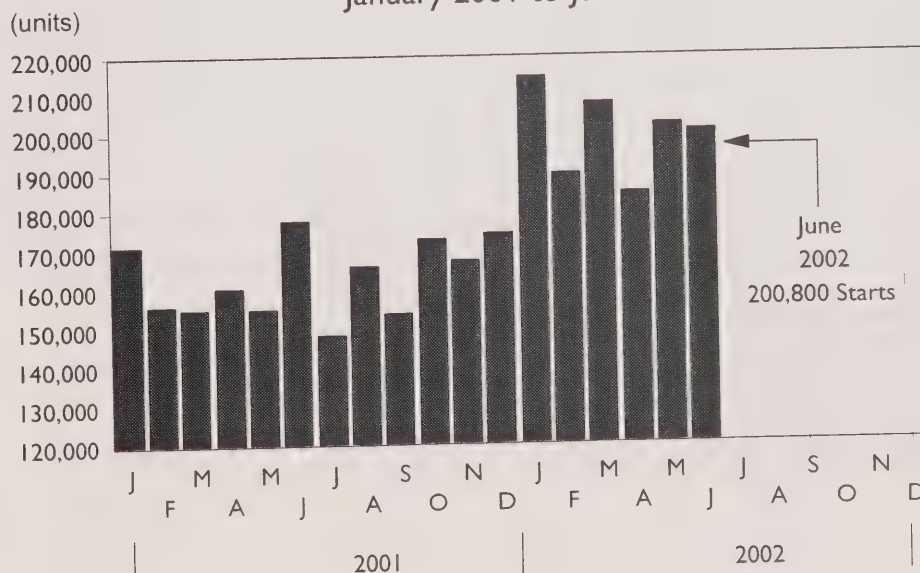
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May Final		June Final	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	245	2,300	209	1,700
Prince Edward Island	108	1,100	46	400
Nova Scotia	361	3,400	449	3,300
New Brunswick	249	2,300	371	2,900
Quebec	3,772	30,800	3,443	32,100
Ontario	8,085	81,900	7,171	76,900
Manitoba	215	2,300	231	2,100
Saskatchewan	214	1,800	184	1,600
Alberta	3,149	32,300	3,373	33,900
British Columbia	1,971	19,900	2,159	21,500
Total (+10,000 pop.)	18,369	178,100	17,636	176,400
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,781	24,400	2,695	24,400
Canada	21,150	202,500	20,058	200,800

Seasonally Adjusted Housing Starts
January 2001 to June 2002



Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données définitives de mai		Données définitives de juin	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	245	2 300	209	1 700
Île-du-Prince-Édouard	108	1 100	46	400
Nouvelle-Écosse	361	3 400	449	3 300
Nouveau-Brunswick	249	2 300	371	2 900
Québec	3 772	30 800	3 443	32 100
Ontario	8 085	81 900	7 171	76 900
Manitoba	215	2 300	231	2 100
Saskatchewan	214	1 800	184	1 600
Alberta	3 149	32 300	3 373	33 900
Colombie-Britannique	1 971	19 900	2 159	21 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	18 369	178 100	17 636	176 400
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 781	24 400	2 695	24 400
Canada	21 150	202 500	20 058	200 800

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à juin 2002**

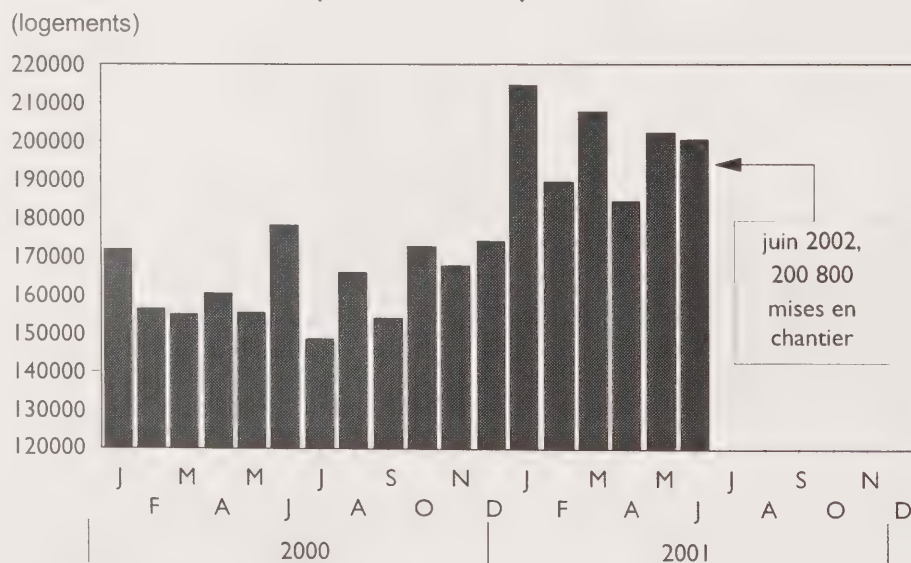


Table A1 - Tableau A1

Provincial Starts, Completions, Under Construction by Dwelling Type (Centres 10 000+)

Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par province (Centres de 10 000 habitants et plus)

June 2002 - juin 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	181	-	4	24	209
	P.E.I./Î-P-É	40	6	-	-	46
	N.S./N-É	270	32	-	147	449
	N.B./N-B	179	20	-	172	371
	Que./Qué	1,851	186	104	1,302	3,443
	Ont./Ont	5,032	580	1,265	294	7,171
	Man./Man	178	6	-	47	231
	Sask./Sask	157	10	17	-	184
	Alta/Alb	2,017	152	233	971	3,373
	B.C./C-B	1,092	117	272	678	2,159
	Canada	10,997	1,109	1,895	3,635	17,636
Completion / Achevés	Nfld./T-N	70	4	-	8	82
	P.E.I./Î-P-É	11	4	-	-	15
	N.S./N-É	122	14	-	197	333
	N.B./N-B	66	12	3	-	81
	Que./Qué	1,993	212	103	1,161	3,469
	Ont./Ont	3,192	626	1,074	863	5,755
	Man./Man	157	12	-	-	169
	Sask./Sask	78	6	3	144	231
	Alta/Alb	1,483	134	110	776	2,503
	B.C./C-B	693	51	110	330	1,184
	Canada	7,865	1,075	1,403	3,479	13,822
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	619	18	23	127	787
	P.E.I./Î-P-É	119	24	15	56	214
	N.S./N-É	722	76	47	624	1,469
	N.B./N-B	550	52	33	530	1,165
	Que./Qué	6,811	728	627	7,203	15,369
	Ont./Ont	19,482	3,192	6,420	23,607	52,701
	Man./Man	674	24	40	193	931
	Sask./Sask	571	48	167	202	988
	Alta/Alb	7,983	1,068	1,238	7,408	17,697
	B.C./C-B	4,190	550	1,289	8,129	14,158
	Canada	41,721	5,780	9,899	48,079	105,479

Table A2 - Tableau A2
 Provincial Starts and Completions by Dwelling Type (Cumulative)
 Logements mis en chantier et achevés, par type, par province (cumulatif)
 Centres 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
 January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	558	10	4	117	689
	P.E.I./Î-P-É	133	26	3	56	218
	N.S./N-É	1,022	108	39	377	1,546
	N.B./N-B	647	51	19	241	958
	Que./Qué	9,416	926	535	5,871	16,748
	Ont./Ont	21,466	3,564	5,487	6,789	37,306
	Man./Man	760	18	17	91	886
	Sask./Sask	631	46	169	64	910
	Alta/Alb	9,513	886	858	4,404	15,661
	B.C./C-B	4,585	484	971	2,898	8,938
	Canada	48,731	6,119	8,102	20,908	83,860
Completion / Achevés	Nfld./T-N	454	10	14	62	540
	P.E.I./Î-P-É	99	27	-	-	126
	N.S./N-É	731	86	4	727	1,548
	N.B./N-B	620	57	12	166	855
	Que./Qué	5,976	601	281	3,574	10,432
	Ont./Ont	18,076	3,397	4,916	6,992	33,381
	Man./Man	539	22	10	85	656
	Sask./Sask	437	32	116	204	789
	Alta/Alb	7,507	708	707	2,747	11,669
	B.C./C-B	3,678	493	806	3,011	7,988
	Canada	38,117	5,433	6,866	17,568	67,984

Table A3-1 - Tableau A3-1

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2002 - juin 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	57	-	-	42	99	55	-	-	-	55
Calgary	972	40	58	493	1,563	778	46	60	356	1,240
Chicoutimi- Jonquière	35	-	-	5	40	13	-	-	46	59
Edmonton	647	84	91	464	1,286	448	72	3	416	939
Greater Sudbury	50	2	-	-	52	15	-	-	-	15
Halifax	215	24	-	147	386	90	10	-	197	297
Hamilton	200	2	132	-	334	157	14	129	-	300
Kingston	90	2	-	-	92	40	2	-	-	42
Kitchener	326	22	45	108	501	244	16	89	111	460
London	233	2	42	16	293	142	4	5	48	199
Montréal	926	74	91	931	2,022	1,227	86	99	647	2,059
Shawna	334	-	35	-	369	221	26	54	2	303
Ottawa-Gatineau	561	74	142	61	838	353	64	152	85	654
Gatineau	216	38	10	35	299	123	52	-	60	235
Ottawa	345	36	132	26	539	230	12	152	25	419
Québec	266	28	3	92	389	367	22	-	129	518
Regina	59	-	3	-	62	19	-	-	50	69
St. Catharines- Niagara	125	16	14	-	155	68	16	8	-	92
St. John	42	2	-	-	44	21	-	-	-	21
St. John's	150	-	4	22	176	65	4	-	8	77
Saskatoon	69	8	14	-	91	45	6	-	44	95
Sherrbrooke	89	6	-	52	147	14	2	-	48	64
Sunder Bay	22	2	-	-	24	4	-	-	-	4
Toronto	2,256	420	707	122	3,505	1,394	478	521	669	3,062
Trois-Rivières	23	6	-	8	37	24	12	-	10	46
Vancouver	587	90	244	608	1,529	305	34	51	225	615
Victoria	89	7	8	16	120	73	1	5	105	184
Windsor	185	38	23	-	246	144	30	19	-	193
Winnipeg	158	6	-	-	164	142	12	-	-	154
CMA Total/Total RMR	8,766	955	1,656	3,187	14,564	6,468	957	1,195	3,196	11,816
Canada (10 000+)	10,997	1,109	1,895	3,635	17,636	7,865	1,075	1,403	3,479	13,822

Table A3-2 - Tableau A3-2

Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés, par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2002 - juin 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	263	8	27	-	298	157	6	32	-	195
Belleville	57	4	-	-	61	26	-	3	-	29
Brantford	49	4	-	-	53	63	4	-	-	67
Cape Breton	18	4	-	-	22	16	4	-	-	20
Charlottetown	36	6	-	-	42	7	4	-	-	11
Chatham-Kent	8	-	4	-	12	5	2	8	-	15
Chilliwack	35	2	10	-	47	12	4	-	-	16
Cornwall	23	-	-	-	23	2	-	-	-	2
Courtenay	29	-	-	-	29	20	2	4	-	26
Drummondville	33	-	-	92	125	28	4	-	95	127
Fredericton	32	4	-	-	36	12	-	-	-	12
Granby	36	14	-	18	68	23	14	-	69	101
Guelph	75	12	38	-	125	57	14	9	-	80
Kamloops	16	2	-	-	18	12	-	-	-	12
Kelowna	106	6	-	-	112	80	4	3	-	87
Lethbridge	37	-	-	-	37	31	4	-	-	35
Medicine Hat	35	2	-	-	37	30	4	13	-	47
Moncton	98	8	-	172	278	31	12	3	-	46
Nanaimo	44	-	-	-	44	36	2	4	-	42
North Bay	16	-	-	-	16	2	-	-	-	2
Peterborough	41	-	8	14	63	26	-	6	-	32
Prince George	6	-	-	-	6	3	-	-	-	3
Red Deer	126	20	31	-	177	60	4	3	-	67
Rimouski	11	-	-	-	11	4	2	-	-	6
Saint-Hyacinthe	16	6	-	6	28	3	6	-	-	9
Saint-Jean-sur-Richelieu	71	-	-	-	71	71	-	-	-	71
Sarnia	14	-	-	-	14	15	-	-	-	15
Sault Ste. Marie	13	2	-	-	15	4	-	-	-	4
Shawinigan	8	-	-	-	8	14	-	-	2	16
Vernon	12	2	-	-	14	12	-	8	-	20
Large CA Total / Total Grandes AR	1,364	106	118	302	1,890	862	96	96	166	1,120
Cities/Villes 10 000 - 49 999	867	48	121	146	1,182	535	22	112	117	774
Canada (10 000+)	10,997	1,109	1,895	3,635	17,636	7,865	1,075	1,403	3,479	13,322

Table A4-1 - Tableau A4-1

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

June 2002 - juin 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Abbotsford	282	6	14	117	419
Calgary	3,888	410	702	2,983	7,983
Chicoutimi-Jonquière	105	4	-	13	122
Edmonton	2,790	538	299	3,124	6,751
Greater Sudbury	99	2	-	-	101
Halifax	591	70	47	606	1,314
Hamilton	790	56	389	369	1,604
Kingston	275	14	3	125	417
Kitchener	1,039	78	328	1,096	2,541
London	698	10	160	236	1,104
Montréal	4,337	412	562	4,744	10,055
Oshawa	1,533	30	236	216	2,015
Ottawa-Gatineau	2,148	290	845	1,778	5,061
Gatineau	663	134	22	376	1,195
Ottawa	1,485	156	823	1,402	3,866
Québec	806	60	26	916	1,808
Regina	194	-	3	146	343
St. Catharines-Niagara	414	40	178	4	636
Saint John	125	10	27	-	162
St. John's	528	18	23	123	692
Saskatoon	306	40	158	56	560
Sherbrooke	140	12	-	214	366
Thunder Bay	74	2	-	42	118
Toronto	9,683	2,482	3,700	19,681	35,546
Trois-Rivières	17	10	-	162	189
Vancouver	2,198	362	981	6,986	10,527
Victoria	383	24	35	219	661
Windsor	530	86	75	150	841
Winnipeg	625	20	29	140	814
CMA Total/Total RMR	34,598	5,086	8,820	44,246	92,750
Canada (10 000+)	41,721	5,780	9,899	48,079	105,479

Table A4-2 - Tableau A4-2

Under Construction by Dwelling Type - Logements en construction par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

June 2002 - juin 2002

	Under Construction / En construction				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	761	46	104	-	911
Belleville	125	6	53	-	184
Brantford	173	24	22	12	231
Cape Breton	17	-	-	-	17
Charlottetown	108	18	15	56	197
Chatham-Kent	25	6	8	-	39
Chilliwack	107	4	23	121	255
Cornwall	73	8	-	-	81
Courtenay	110	20	7	29	166
Drummondville	80	2	-	153	235
Fredericton	72	4	-	221	297
Granby	54	26	-	171	251
Guelph	229	78	179	-	486
Kamloops	91	12	12	54	169
Kelowna	406	42	70	468	986
Lethbridge	242	18	13	24	297
Medicine Hat	194	32	17	262	505
Moncton	315	30	6	309	660
Nanaimo	142	10	16	-	168
North Bay	38	-	-	-	38
Peterborough	118	-	20	14	152
Prince George	38	2	-	-	40
Red Deer	298	50	78	594	1,020
Rimouski	33	-	-	44	77
Saint-Hyacinthe	21	16	-	31	68
Saint-Jean-sur-Richelieu	194	4	11	122	331
Sarnia	67	-	3	164	234
Sault Ste. Marie	26	4	3	-	33
Shawinigan	3	-	-	2	5
Vernon	78	12	70	35	195
Large CA Total / Total Grandes AR	4,238	474	730	2,886	8,328
Cities/Villes 10 000 - 49 999	2,885	220	349	947	4,401
Canada (10 000+)	41,721	5,780	9,899	48,079	105,479

Table A5-1 - Tableau A5-1

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Census Metropolitan Areas - Régions métropolitaines de recensement

January - June 2002 - janvier - juin 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
tsford	315	-	14	117	446	217	4	-	-	221
ary	4,648	260	420	1,546	6,874	3,749	284	494	1,476	6,003
butimi- uière	123	4	-	40	167	59	4	-	89	152
nton	3,116	502	270	2,232	6,120	2,141	250	70	1,141	3,602
ter Sudbury	107	2	-	-	109	66	-	-	-	66
ax	882	96	39	366	1,383	572	60	4	692	1,328
ilton	979	46	436	90	1,551	859	76	493	149	1,577
ston	333	16	3	-	352	247	6	-	3	256
ener	1,521	94	195	187	1,997	1,077	64	217	117	1,475
on	987	8	126	236	1,357	713	8	76	50	847
réal	5,797	454	469	3,712	10,432	3,514	260	246	1,888	5,908
awa	1,463	70	179	90	1,802	995	86	184	4	1,269
wa-Gatineau	2,333	300	977	1,463	5,073	1,912	226	960	423	3,521
neau	706	142	17	302	1,167	530	92	4	262	888
wa	1,627	158	960	1,161	3,906	1,382	134	956	161	2,633
bec	1,342	94	20	851	2,307	923	75	12	507	1,517
na	225	-	3	60	288	166	4	15	90	275
atharines- ara	473	38	66	4	581	402	40	60	22	524
t John	146	10	10	-	166	115	8	6	10	139
ohn's	480	10	4	113	607	426	10	-	62	498
katoon	330	42	163	4	539	205	24	91	64	384
rbrooke	222	20	-	224	466	113	10	-	139	262
nder Bay	63	2	-	-	65	65	2	-	-	67
onto	10,090	2,758	3,040	4,723	20,611	8,265	2,686	2,463	6,008	19,422
s-Rivières	125	22	-	166	313	130	28	3	17	178
couver	2,350	346	788	2,349	5,833	1,815	332	556	2,409	5,112
oria	448	24	40	47	559	390	33	34	304	761
dsor	792	110	54	52	1,008	744	96	58	109	1,007
nipeg	681	14	6	32	733	476	22	4	79	581
A Total/Total R	40,371	5,342	7,322	18,704	71,739	30,356	4,698	6,046	15,852	56,952
ada (10 000+)	48,731	6,119	8,102	20,908	83,860	38,117	5,433	6,866	17,568	67,984

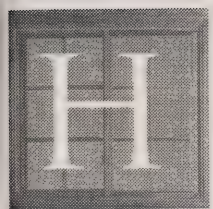
Table A5-2 - Tableau A5-2

Cumulative Starts and Completions by Dwelling Type - Logements mis en chantier et achevés (cumulatif), par type

Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement

January - June 2002 - janvier - juin 2002

	Starts / Mis en chantier					Completion / Achevés				
	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total	Singles Indivi- duels	Semis Jumelés	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
Barrie	954	52	145	-	1,151	730	48	93	146	1,0
Belleville	150	6	12	-	168	124	2	7	-	1
Brantford	217	24	22	-	263	204	16	64	-	2
Cape Breton	44	8	-	-	52	50	10	-	-	-
Charlottetown	116	20	3	56	195	79	23	-	-	1
Chatham-Kent	38	8	8	-	54	44	2	16	-	-
Chilliwack	139	8	23	79	249	88	12	5	36	1
Cornwall	73	12	-	-	85	49	6	-	16	-
Courtenay	131	2	8	-	141	111	2	4	-	1
Drummondville	111	10	-	193	314	67	8	-	278	3
Fredericton	151	5	-	14	170	155	11	-	52	2
Granby	92	60	-	62	214	66	38	-	81	1
Guelph	375	108	91	-	574	281	58	116	118	5
Kamloops	92	6	8	-	106	73	6	20	50	1
Kelowna	479	28	47	220	774	320	36	100	107	5
Lethbridge	238	8	13	12	271	214	18	15	-	2
Medicine Hat	202	28	10	110	350	153	24	27	-	2
Moncton	320	28	9	226	583	333	34	3	103	4
Nanaimo	160	16	16	-	192	150	20	8	34	2
North Bay	37	-	-	-	37	33	-	-	-	-
Peterborough	143	-	20	14	177	139	6	26	-	1
Prince George	32	2	-	-	34	29	-	-	32	-
Red Deer	434	56	52	199	741	381	24	58	8	4
Rimouski	43	4	-	-	47	24	10	-	-	-
Saint-Hyacinthe	42	32	-	31	105	31	16	-	8	-
Saint-Jean-sur- Richelieu	297	4	11	84	396	156	2	-	39	-
Sarnia	88	-	3	164	255	84	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	25	4	3	-	32	34	-	-	-	-
Shawinigan	38	-	-	2	40	36	2	-	12	-
Vernon	85	8	3	35	131	72	6	14	-	-
Large CA Total / Total Grandes AR	5,346	547	507	1,501	7,901	4,310	440	576	1,120	6,
Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,014	230	273	703	4,220	3,451	295	244	596	4,
Canada (10 000+)	48,731	6,119	8,102	20,908	83,860	38,117	5,433	6,866	17,568	67,

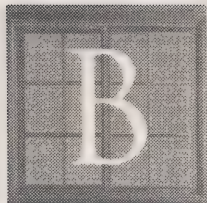


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
DONNÉES DÉSAISONNALISÉES
ANNUALISÉES (CANADA ET PAR
PROVINCES)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504BBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504BBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME B

SEASONALLY ADJUSTED STARTS (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002

Housing Starts	2
Table B1-1: Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	6
Table B1-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	7
Table B1-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Monthly)	8
Table B2-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	9
Table B2-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	10
Table B2-3: Seasonally Adjusted Starts in Areas 10 000+ (Quarterly)	11
Table B3-1: Seasonally Adjusted Single-Detached Starts in All Areas (Quarterly)	12
Table B3-2: Seasonally Adjusted Multiple Starts in All Areas (Quarterly)	13
Table B3-3: Seasonally Adjusted Starts in All Areas (Quarterly)	14

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME B

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, DONNÉES DÉSAISONNALISÉES ANNUALISÉES (CANADA ET PAR PROVINCES)

JUIN 2002

Mis en chantier	2
Tableau B1-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	6
Tableau B1-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	7
Tableau B1-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par mois	8
Tableau B2-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	9
Tableau B2-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	10
Tableau B2-3: Logements mis en chantier (DDA) dans les centres de 10 000 habitants et plus, par trimestre	11
Tableau B3-1: Maisons individuelles mises en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	12
Tableau B3-2: Logements collectifs mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	13
Tableau B3-3: Logements mis en chantier (DDA) dans tous les centres, par trimestre	14

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

ERRATUM

HOUSING STARTS RISE IN MAY

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada increased 10.2 per cent in May to 203,300 units from 184,500 units (revised) in April, according to Canada Mortgage and Housing Corporation (CMHC).

Urban singles rose 11.0 per cent to an annual rate of 107,200 units from 96,600 in April while urban multiple starts were up 13.2 per cent to an annual rate of 70,200 units from 62,000. Estimated rural starts remained at a seasonally adjusted annual rate of 25,900 units.

Actual urban housing starts for January to May this year are 27.8 per cent higher than the same period last year (66,224 units compared with 51,810 units). The single-detached market increased 37.7 per cent while multiples increased 16.8 per cent.

LA CONSTRUCTION RÉSIDENTIELLE AUGMENTE EN MAI

Selon les données diffusées par la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL), le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a augmenté de 10,2 %, passant de 184 500, en avril, à 203 300, en mai.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain ont progressé de 11 % pour atteindre 107 200, contre 96 600 en avril, et celles de logements collectifs, de 13,2 %, montant de 62 000 à 70 200. Quant aux mises en chantier dans les régions rurales, leur nombre estimatif est demeuré stable, à 25 900 (DDA*).

Entre janvier et mai, 66 224 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 27,8 % de plus que pendant la même période l'an dernier (51 810). Ceci reflète une augmentation de 37,7 % sur le marché des maisons individuelles et de 16,8 % sur celui des logements collectifs.

* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

HOUSING STARTS REMAIN ABOVE THE 200,000 MARK IN JUNE

The seasonally adjusted annual rate* of housing starts in Canada slipped 0.8 per cent in June to 200,800 units from 202,500 units in May.

Urban singles declined 4.6 per cent to an annual rate of 102,500 units from 107,400 in May while urban multiple starts rose 4.5 per cent to an annual rate of 73,900 units from 70,700.

Actual urban housing starts for January to June this year are 25.5 per cent higher than the same period last year (83,860 units compared with 66,802 units). The single-detached market increased 36.7 per cent while multiples increased 12.7 per cent.

MISES EN CHANTIER : TOUJOURS AU-DESSUS DE LA BARRE DES 200 000

Le nombre désaisonnalisé annualisé de mises en chantier au Canada a fléchi de 0,8 % en juin; il est passé de 202 500, en mai, à 200 800, le mois dernier.

Toujours en données désaisonnalisées annualisées (DDA*), les mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain se sont repliées de 4,6 % pour s'établir à 102 500 en juin, contre 107 400 en mai, tandis que celles de logements collectifs ont progressé de 4,5 %, montant de 70 700 à 73 900.

Entre janvier et juin, 83 860 logements ont été mis en chantier en milieu urbain, soit 25,5 % de plus que pendant la même période l'an dernier (66 802). La hausse a été de 36,7 % sur le marché des logements individuels et de 12,7 % sur celui des collectifs.

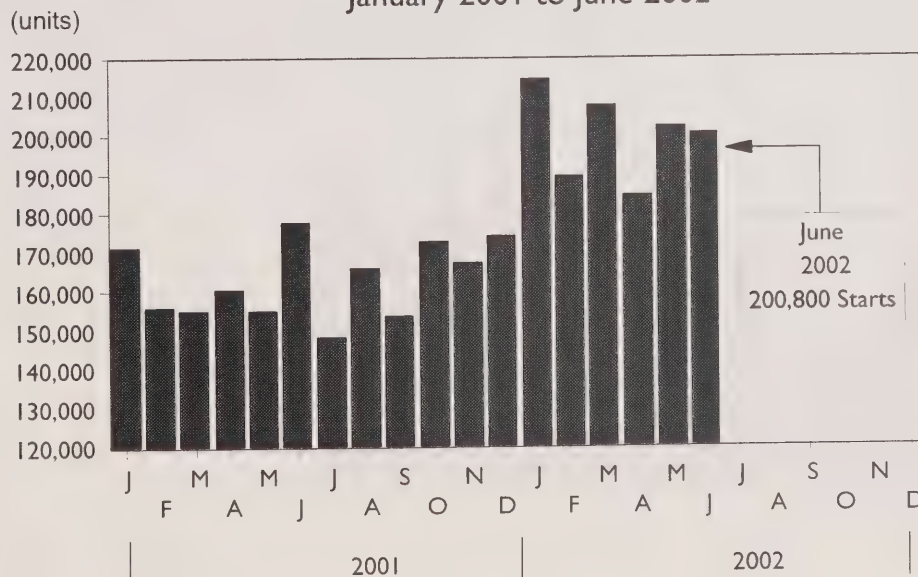
* The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

* DDA : Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

Province	May Final		June Final	
	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	245	2,300	209	1,700
Prince Edward Island	108	1,100	46	400
Nova Scotia	361	3,400	449	3,300
New Brunswick	249	2,300	371	2,900
Quebec	3,772	30,800	3,443	32,100
Ontario	8,085	81,900	7,171	76,900
Manitoba	215	2,300	231	2,100
Saskatchewan	214	1,800	184	1,600
Alberta	3,149	32,300	3,373	33,900
British Columbia	1,971	19,900	2,159	21,500
Total (+10,000 pop.)	18,369	178,100	17,636	176,400
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	2,781	24,400	2,695	24,400
Canada	21,150	202,500	20,058	200,800

Seasonally Adjusted Housing Starts
January 2001 to June 2002

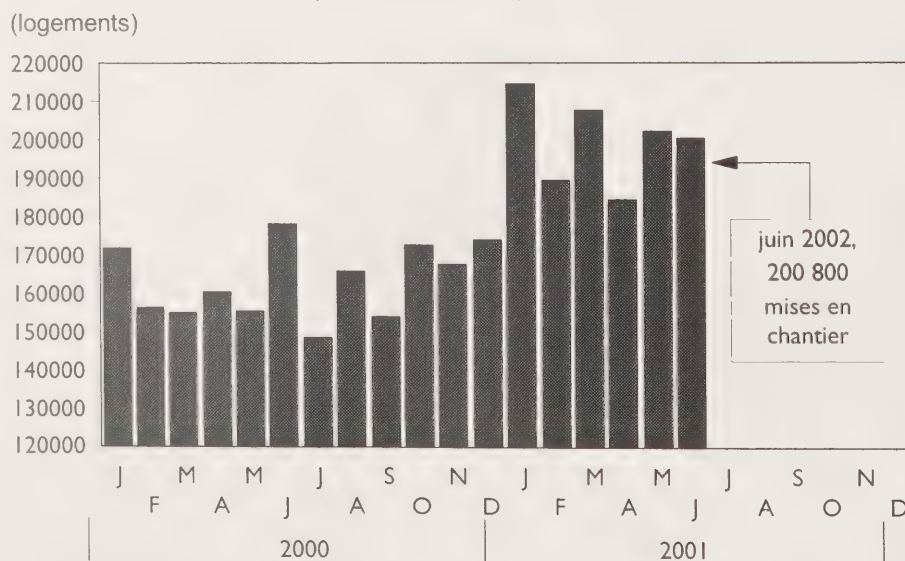


Source: CMHC

**Mises en chantier données réelles et
Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)**

Province	Données définitives de mai		Données définitives de juin	
	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	245	2 300	209	1 700
Île-du-Prince-Édouard	108	1 100	46	400
Nouvelle-Écosse	361	3 400	449	3 300
Nouveau-Brunswick	249	2 300	371	2 900
Québec	3 772	30 800	3 443	32 100
Ontario	8 085	81 900	7 171	76 900
Manitoba	215	2 300	231	2 100
Saskatchewan	214	1 800	184	1 600
Alberta	3 149	32 300	3 373	33 900
Colombie-Britannique	1 971	19 900	2 159	21 500
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	18 369	178 100	17 636	176 400
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	2 781	24 400	2 695	24 400
Canada	21 150	202 500	20 058	200 800

**Mises en chantier désaisonnalisées
de janvier 2001 à juin 2002**



Source: SCHL

Table B1-1 - Tableau B1-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

Année/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
2001	0.7	0.4	1.9	1.6	4.6	11.2	38.2	1.4	1.4	13.7	16.5	6.9	77.4
2002	0.7	0.2	1.4	2.8	5.1	15.2	36.8	1.6	1.2	14.9	17.7	6.4	81.2
2003	0.4	0.3	1.3	1.5	3.5	11.5	39.2	1.3	1.1	13.9	16.3	6.5	77.0
2004	0.8	0.2	1.5	1.2	3.7	12.4	35.6	1.4	1.1	13.7	16.2	5.8	73.7
2005	1.1	0.2	1.6	1.3	4.2	9.7	34.7	1.3	0.9	15.5	17.7	5.4	71.7
2006	1.2	0.2	1.5	1.4	4.3	11.3	36.7	1.3	1.1	16.0	18.4	6.3	77.0
2007	1.0	0.5	1.8	1.2	4.5	11.8	31.6	1.3	1.2	16.2	18.7	6.3	72.9
2008	1.0	0.2	1.7	2.2	5.1	11.9	38.3	1.4	0.9	15.7	18.0	6.7	80.0
2009	1.2	0.3	1.7	1.2	4.4	13.1	35.0	1.4	1.1	17.8	20.3	6.9	79.7
2010	0.9	0.3	1.2	1.3	3.7	13.2	41.7	1.3	1.2	17.1	19.6	7.2	85.4
2011	1.1	0.4	1.7	1.6	4.8	12.7	39.3	1.3	1.2	17.0	19.5	7.7	84.0
2012	1.4	0.2	2.1	2.2	5.9	16.0	35.7	1.3	1.3	18.0	20.6	7.5	85.7
2021	1.2	0.2	1.9	1.0	4.3	15.9	40.8	1.4	1.4	16.8	19.6	8.7	89.3
2022	2.0	0.4	2.0	1.4	5.8	18.1	43.8	1.8	1.3	20.3	23.4	8.7	99.8
2023	1.4	0.3	2.0	1.7	5.4	19.0	47.5	1.4	1.0	19.6	22.0	9.3	103.2
2024	1.4	0.4	2.5	1.9	6.2	15.9	43.4	1.6	1.2	20.0	22.8	10.1	98.4
2025	1.5	0.3	2.4	1.9	6.1	16.0	50.4	2.1	1.3	21.2	24.6	10.3	107.4
2026	1.5	0.4	2.0	1.5	5.4	16.2	48.6	1.5	1.3	19.0	21.8	10.5	102.5

Table B1-2 - Tableau B1-2
Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
June 2002 - juin 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.6	0.7	2.5	9.5	38.4	0.1	0.3	10.4	10.8	11.8	73
200102	0.1	0.0	1.7	0.0	1.8	9.6	31.0	0.1	0.0	3.8	3.9	7.4	53
200103	0.0	0.1	0.0	0.3	0.4	8.8	34.1	0.3	0.4	7.1	7.8	5.6	56
200104	0.0	0.0	1.9	0.2	2.1	9.0	32.5	0.7	0.3	10.8	11.8	10.3	68
200105	0.2	0.0	0.1	0.3	0.6	9.6	32.3	0.2	0.1	8.4	8.7	11.1	62
200106	0.1	0.0	1.3	0.5	1.9	10.8	46.6	0.2	0.8	8.1	9.1	11.4	73
200107	0.1	0.1	1.1	0.7	2.0	10.3	26.6	1.1	1.3	6.1	8.5	9.4	56
200108	0.2	0.0	1.4	0.2	1.8	9.6	40.7	0.2	0.3	8.4	8.9	6.2	61
200109	0.2	0.1	0.1	1.5	1.9	6.6	29.5	0.1	0.9	7.8	8.8	8.5	55
200110	0.3	0.1	1.1	4.3	5.8	9.9	27.3	0.2	2.4	11.3	13.9	10.4	61
200111	0.5	0.2	1.2	0.2	2.1	9.9	30.7	0.3	0.6	10.8	11.7	9.1	63
200112	0.4	0.1	2.1	0.8	3.4	13.5	34.1	0.1	0.5	9.4	10.0	7.3	68
200201	0.1	0.0	2.1	0.1	2.3	16.8	53.5	0.1	0.7	12.0	12.8	10.4	99
200202	0.1	0.0	0.5	0.2	0.8	12.8	30.8	0.1	0.8	7.9	8.8	7.1	61
200203	0.2	0.4	0.4	0.0	1.0	11.9	33.1	0.5	0.3	19.9	20.7	8.6	71
200204	0.3	0.1	0.5	1.0	1.9	15.4	28.7	0.1	0.9	10.9	11.9	4.0	61
200205	0.8	0.8	1.0	0.4	3.0	14.8	31.5	0.2	0.5	11.1	11.8	9.6	71
200206	0.2	0.0	1.3	1.4	2.9	15.9	28.3	0.6	0.3	14.9	15.8	11.0	71

Table B1-3 - Tableau B1-3
Seasonally Adjusted Starts - Logements mis en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
June 2002 - juin 2002

Année/Période	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
2001	0.8	0.5	3.5	2.3	7.1	20.7	76.6	1.5	1.7	24.1	27.3	18.7	150.4
2002	0.8	0.2	3.1	2.8	6.9	24.8	67.8	1.7	1.2	18.7	21.6	13.8	134.9
2003	0.4	0.4	1.3	1.8	3.9	20.3	73.3	1.6	1.5	21.0	24.1	12.1	133.7
2004	0.8	0.2	3.4	1.4	5.8	21.4	68.1	2.1	1.4	24.5	28.0	16.1	139.4
2005	1.3	0.2	1.7	1.6	4.8	19.3	67.0	1.5	1.0	23.9	26.4	16.5	134.0
2006	1.3	0.2	2.8	1.9	6.2	22.1	83.3	1.5	1.9	24.1	27.5	17.7	156.8
2007	1.1	0.6	2.9	1.9	6.5	22.1	58.2	2.4	2.5	22.3	27.2	15.7	129.7
2008	1.2	0.2	3.1	2.4	6.9	21.5	79.0	1.6	1.2	24.1	26.9	12.9	147.2
2009	1.4	0.4	1.8	2.7	6.3	19.7	64.5	1.5	2.0	25.6	29.1	15.4	135.0
2010	1.2	0.4	2.3	5.6	9.5	23.1	69.0	1.5	3.6	28.4	33.5	17.6	152.7
2011	1.6	0.6	2.9	1.8	6.9	22.6	70.0	1.6	1.8	27.8	31.2	16.8	147.5
2012	1.8	0.3	4.2	3.0	9.3	29.5	69.8	1.4	1.8	27.4	30.6	14.8	154.0
2021	1.3	0.2	4.0	1.1	6.6	32.7	94.3	1.5	2.1	28.8	32.4	19.1	185.1
2022	2.1	0.4	2.5	1.6	6.6	30.9	74.6	1.9	2.1	28.2	32.2	15.8	160.1
2023	1.6	0.7	2.4	1.7	6.4	30.9	80.6	1.9	1.3	39.5	42.7	17.9	178.5
2024	1.7	0.5	3.0	2.9	8.1	31.3	72.1	1.7	2.1	30.9	34.7	14.1	160.3
2025	2.3	1.1	3.4	2.3	9.1	30.8	81.9	2.3	1.8	32.3	36.4	19.9	178.1
2026	1.7	0.4	3.3	2.9	8.3	32.1	76.9	2.1	1.6	33.9	37.6	21.5	176.4

Table B2-1 - Tableau B2-1
Seasonally Adjusted Single Starts - Maisons individuelles mises en chantier (DDA)
Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus
Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.6	0.3	1.5	1.9	4.3	12.6	38.1	1.5	1.2	14.1	16.8	6.6	78
200102	1.0	0.2	1.5	1.3	4.0	11.1	35.7	1.3	1.0	15.1	17.4	5.8	74
200103	1.1	0.4	1.7	1.5	4.7	12.3	35.0	1.4	1.1	16.6	19.1	6.7	77
200104	1.1	0.3	1.7	1.7	4.8	13.9	38.9	1.3	1.2	17.4	19.9	7.5	85
200201	1.5	0.3	2.0	1.4	5.2	17.7	44.1	1.6	1.2	18.9	21.7	8.9	97
200202	1.5	0.3	2.3	1.8	5.9	16.0	47.5	1.7	1.3	20.0	23.0	10.3	102

Table B2-2 - Tableau B2-2

Seasonally Adjusted Multiple Starts - Logements collectifs mises en chantier (DDA)

Areas 10 000+ - Centres de 10 000 habitants et plus

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Qtd/Période													
2001	0.1	0.1	1.1	0.4	1.7	9.3	34.5	0.1	0.2	7.1	7.4	8.3	61.2
2002	0.1	0.0	1.1	0.4	1.6	9.8	37.1	0.4	0.4	9.1	9.9	10.9	69.3
2003	0.2	0.1	0.9	0.8	2.0	8.8	32.3	0.4	0.8	7.4	8.6	8.0	59.7
2004	0.4	0.2	1.5	1.8	3.9	11.1	30.7	0.2	1.2	10.5	11.9	8.9	66.5
2001	0.1	0.1	1.0	0.1	1.3	13.9	39.1	0.2	0.6	13.3	14.1	8.7	77.1
2002	0.4	0.3	0.9	0.9	2.5	15.3	29.5	0.3	0.5	12.3	13.1	8.2	68.6

Table B2-3 - Tableau B2-3
 Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Logements mis en chantier (DDA) (total)
 Areas 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.7	0.4	2.6	2.3	6.0	21.9	72.6	1.6	1.4	21.2	24.2	14.9	139
200102	1.1	0.2	2.6	1.7	5.6	20.9	72.8	1.7	1.4	24.2	27.3	16.7	143
200103	1.3	0.5	2.6	2.3	6.7	21.1	67.3	1.8	1.9	24.0	27.7	14.7	137
200104	1.5	0.5	3.2	3.5	8.7	25.0	69.6	1.5	2.4	27.9	31.8	16.4	151
200201	1.6	0.4	3.0	1.5	6.5	31.6	83.2	1.8	1.8	32.2	35.8	17.6	174
200202	1.9	0.6	3.2	2.7	8.4	31.3	77.0	2.0	1.8	32.3	36.1	18.5	177

Table B3-1 - Tableau B3-1

Seasonally Adjusted Single Dwelling Starts - Maisons individuelles mis en chantier (DDA)

All Areas - Tous les centres

Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

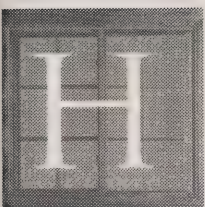
Province/Province	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
2001	0.5	0.4	2.9	3.3	7.1	18.0	41.6	2.5	1.6	18.1	22.2	7.6	96.5
2002	1.7	0.4	2.4	2.5	7.0	16.1	38.1	2.8	1.4	20.0	24.2	7.2	92.6
2003	1.8	0.7	3.0	2.4	7.9	16.8	38.1	2.0	1.7	19.7	23.4	7.9	94.1
2004	1.7	0.8	2.9	2.6	8.0	18.9	41.9	2.6	1.8	20.7	25.1	8.7	102.6
2001	1.6	0.4	3.1	2.3	7.4	25.9	50.4	3.1	1.7	24.1	28.9	9.8	122.4
2002	2.2	0.5	3.7	3.1	9.5	23.0	50.4	3.2	1.9	25.0	30.1	10.9	123.9

Table B3-2 - Tableau B3-2
Seasonally Adjusted Multiple Dwelling Starts - Logements collectifs mis en chantier (DDA)
All Areas - Tous les centres
Second Quarter 2002- Deuxième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Period/Période													
200101	0.1	0.1	1.2	0.4	1.8	10.4	34.6	0.1	0.6	8.2	8.9	8.7	64
200102	0.1	0.0	1.3	0.8	2.2	10.6	37.3	0.6	0.4	9.6	10.6	11.2	71
200103	0.2	0.1	1.1	1.0	2.4	8.9	32.4	0.9	0.9	8.2	10.0	8.5	62
200104	0.4	0.3	1.6	1.9	4.2	12.1	30.8	0.2	1.2	11.5	12.9	9.0	69
200201	0.1	0.1	1.2	0.1	1.5	15.5	39.2	0.3	0.6	15.8	16.7	8.9	81
200202	0.4	0.3	0.9	1.0	2.6	16.7	29.5	0.4	0.5	13.3	14.2	8.8	71

Table B3-3 - Tableau B3-3
Seasonally Adjusted Dwelling Starts (Total) - Mises en chantiers (DDA) (total)
Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

	Atlantic/Atlantique					Québec	Ontario	Prairies				BC/C-B	Total
	Nfld./T-N	P.E.I./Î-P-É	N.S./N-É	N.B./N-B	Total	Que./Qué	Ont./Ont	Man./Man	Sask./Sask	Alta/Alb	Total	B.C./C-B	Total
Mod/Période													
01	0.6	0.5	4.1	3.7	8.9	28.4	76.2	2.6	2.2	26.3	31.1	16.3	160.9
02	1.8	0.4	3.7	3.3	9.2	26.7	75.4	3.4	1.8	29.6	34.8	18.4	164.5
03	2.0	0.8	4.1	3.4	10.3	25.7	70.5	2.9	2.6	27.9	33.4	16.4	156.3
04	2.1	1.1	4.5	4.5	12.2	31.0	72.7	2.8	3.0	32.2	38.0	17.7	171.6
201	1.7	0.5	4.3	2.4	8.9	41.4	89.6	3.4	2.3	39.9	45.6	18.7	204.2
202	2.6	0.8	4.6	4.1	12.1	39.7	79.9	3.6	2.4	38.3	44.3	19.7	195.7

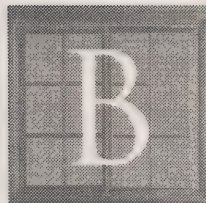


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING
CONSTRUCTION ACTIVITY
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION,
PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR
PROVINCE)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504CBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504CBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME C

QUARTERLY HOUSING CONSTRUCTION ACTIVITY (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME C

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION, PAR TRIMESTRE (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUIN 2002

Table C1: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Dwelling Type (Quarterly)	2	Tableau C1: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre	2
Table C2: Housing Starts and Completions by Dwelling Type (Quarterly Cumulative)	3	Tableau C2: Logements mis en chantier, achevés, et en construction, par type, par trimestre (cumulatif)	3
Table C3: Housing Starts, Completions, and Under Construction by Intended Market (Quarterly)	4	Tableau C3: Logements mis en chantier, achèvés, et en construction, par marché visé, par trimestre	4
Table C4: Housing Starts and Completions by Intended Market (Quarterly Cumulative)	5	Tableau C4: Logements mis en chantier, achèvés, et en construction, par marché visé, par trimestre (cummulatif)	5

* 2001 data is based on 1996 census defintions. / Les données de 2001 sont fondées sur les défintions du recensement de 1996.

* Data may not add due to rounding. / L'arrondissement des chiffres peut causer des différences dans les totaux comparés.

Table C1 - Tableau C1
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	628	6	4	117	755
	P.E.I./Î-P-É	154	22	3	56	235
	N.S./N-É	1,144	80	27	197	1,448
	N.B./N-B	858	61	16	242	1,177
	Que./Qué	9,316	618	315	4,211	14,460
	Ont./Ont	14,865	1,860	3,497	2,559	22,781
	Man./Man	904	29	11	77	1,021
	Sask./Sask	606	23	95	36	760
	Alta/Alb	7,150	610	565	2,443	10,768
	B.C./C-B	3,183	357	660	1,555	5,755
	Canada	38,808	3,666	5,193	11,493	59,160
Completion / Achevés	Nfld./T-N	260	8	-	34	302
	P.E.I./Î-P-É	44	10	-	-	54
	N.S./N-É	484	44	4	222	754
	N.B./N-B	298	20	3	60	381
	Que./Qué	4,683	413	165	2,501	7,762
	Ont./Ont	9,909	1,874	2,725	2,692	17,200
	Man./Man	627	22	10	79	738
	Sask./Sask	367	19	42	196	624
	Alta/Alb	4,805	528	398	1,669	7,400
	B.C./C-B	2,051	287	553	1,494	4,385
	Canada	23,528	3,225	3,900	8,947	39,600
Under Construction / En construction	Nfld./T-N	881	18	23	145	1,067
	P.E.I./Î-P-É	187	24	15	56	282
	N.S./N-É	1,283	86	71	675	2,115
	N.B./N-B	1,002	65	36	536	1,639
	Que./Qué	10,607	738	631	7,751	19,727
	Ont./Ont	21,641	3,226	6,447	23,641	54,955
	Man./Man	1,180	35	50	217	1,482
	Sask./Sask	859	51	171	208	1,289
	Alta/Alb	9,560	1,318	1,467	7,590	19,935
	B.C./C-B	5,294	728	1,466	8,491	15,979
	Canada	52,494	6,289	10,377	49,310	118,470

Table C2 - Tableau C2
Construction Activity by Dwelling Type - Activité de construction par type de logement
January - June 2002 - janvier - juin 2002

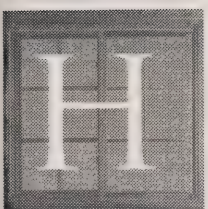
		Singles Individuels	Semis Jumelés	Row En bande	Apartment and Other Appartements et autres	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	770	10	4	127	911
	P.E.I./Î-P-É	183	26	3	56	268
	N.S./N-É	1,573	116	39	405	2,133
	N.B./N-B	1,063	64	22	247	1,396
	Que./Qué	13,108	938	535	6,528	21,109
	Ont./Ont	23,057	3,578	5,490	6,798	38,923
	Man./Man	1,332	29	27	115	1,503
	Sask./Sask	853	49	173	70	1,145
	Alta/Alb	11,488	1,136	1,023	4,712	18,359
	B.C./C-B	4,975	539	995	3,044	9,553
	Canada	58,402	6,485	8,311	22,102	95,300
Completion / Achevés	Nfld./T-N	718	12	14	68	812
	P.E.I./Î-P-É	286	37	-	2	325
	N.S./N-É	1,299	124	4	765	2,192
	N.B./N-B	1,035	57	16	204	1,312
	Que./Qué	7,221	619	381	3,883	12,104
	Ont./Ont	19,389	3,437	4,922	7,002	34,750
	Man./Man	1,111	29	36	85	1,261
	Sask./Sask	699	38	116	204	1,057
	Alta/Alb	9,259	1,001	826	3,060	14,146
	B.C./C-B	4,235	535	848	3,047	8,665
	Canada	45,252	5,889	7,163	18,320	76,624

Table C3 - Tableau C3
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
Second Quarter 2002 - Deuxième trimestre 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ts / Mis en entier	Nfld./T-N	693	50	9	-	3	755
	P.E.I./Î-P-É	158	77	-	-	-	235
	N.S./N-É	1,243	96	109	-	-	1,448
	N.B./N-B	873	281	8	-	16	1,178
	Que./Qué	10,103	2,450	1,907	-	-	14,460
	Ont./Ont	19,149	1,072	2,534	-	26	22,781
	Man./Man	875	111	34	-	-	1,020
	Sask./Sask	599	39	122	-	-	760
	Alta/Alb	7,512	790	2,467	-	-	10,769
	B.C./C-B	3,476	195	2,084	-	-	5,755
	Canada	44,681	5,161	9,274	-	45	59,161
mpletion / évés	Nfld./T-N	290	-	12	-	-	302
	P.E.I./Î-P-É	51	3	-	-	-	54
	N.S./N-É	527	106	121	-	-	754
	N.B./N-B	271	102	8	-	-	381
	Que./Qué	5,232	1,479	1,051	-	-	7,762
	Ont./Ont	13,411	425	3,364	-	-	17,200
	Man./Man	544	141	53	-	-	738
	Sask./Sask	299	73	252	-	-	624
	Alta/Alb	5,046	397	1,956	-	-	7,399
	B.C./C-B	2,181	918	1,189	97	-	4,385
	Canada	27,852	3,644	8,006	97	-	39,599
der Construction n construction	Nfld./T-N	978	54	31	-	4	1,067
	P.E.I./Î-P-É	191	91	-	-	-	282
	N.S./N-É	1,414	482	219	-	-	2,115
	N.B./N-B	1,077	441	105	-	16	1,639
	Que./Qué	11,663	4,213	3,797	54	-	19,727
	Ont./Ont	29,241	4,305	21,381	-	28	54,955
	Man./Man	1,118	150	129	84	-	1,481
	Sask./Sask	788	116	385	-	-	1,289
	Alta/Alb	10,110	3,234	6,590	-	-	19,934
	B.C./C-B	5,822	3,306	6,800	51	-	15,979
	Canada	62,402	16,392	39,437	189	48	118,468

Table C4 - Tableau C4
Construction Activity by Market Type - Activité de construction par marché visé
January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	846	50	11	-	4	9
	P.E.I./Î-P-É	187	81	-	-	-	2
	N.S./N-É	1,718	282	133	-	-	2,1
	N.B./N-B	1,042	331	8	-	16	1,3
	Que./Qué	14,348	3,690	3,017	54	-	21,1
	Ont./Ont	30,422	2,151	6,319	-	31	38,9
	Man./Man	1,220	203	79	-	-	1,5
	Sask./Sask	831	58	256	-	-	1,1
	Alta/Alb	12,092	2,069	4,198	-	-	18,3
	B.C./C-B	5,403	722	3,377	51	-	9,5
	Canada	68,109	9,637	17,398	105	51	95,3
Completion / Achevés	Nfld./T-N	778	20	14	-	-	8
	P.E.I./Î-P-É	311	14	-	-	-	3
	N.S./N-É	1,421	645	126	-	-	2,1
	N.B./N-B	1,009	274	29	-	-	1,3
	Que./Qué	8,137	2,248	1,718	-	-	12,1
	Ont./Ont	25,787	953	8,009	-	-	34,7
	Man./Man	977	212	72	-	-	1,2
	Sask./Sask	589	118	350	-	-	1,0
	Alta/Alb	9,766	773	3,605	-	-	14,1
	B.C./C-B	4,475	1,400	2,582	208	-	8,6
	Canada	53,250	6,657	16,505	208	-	76,6

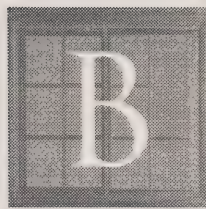


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504DBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504DBE

HOUSING INFORMATION
MONTHLY

VOLUME D

APARTMENT STARTS AND
COMPLETIONS (CANADA,
PROVINCIAL, CMA, AND LARGE
CA)

JUNE 2002

Table D1: Apartment Starts and
Completions by Size of Structure (Provincial)

2

Table D2-1: Apartment Starts by Size of
Structure (CMA)

3

Table D2-2: Apartment Starts by Size of
Structure (Large CA)

4

Table D3-1: Apartment Completions by Size
of Structure (CMA)

5

Table D3-2: Apartment Completions by Size
of Structure (Large CA)

6

BULLETIN MENSUEL
D'INFORMATION SUR LE
LOGEMENT

VOLUME D

APPARTEMENTS MIS EN CHANTIER
ET ACHEVÉS (CANADA,
PROVINCIAUX, RMR, ET GRANDES
AR)

JUIN 2002

Tableau D1: Appartements mis en chantier
et achevés selon la taille des immeubles, par
province

2

Tableau D2-1: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles (RMR)

3

Tableau D2-2: Appartements mis en
chantier selon la taille des immeubles
(grandes AR)

4

Tableau D3-1: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (RMR)

5

Tableau D3-2: Appartements achevés selon
la taille des immeubles (grandes AR)

6

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table D1 - Tableau D1

Apartment Starts and Completions by Size of Structure (Provincial) - Appartements mis en chantiers et achevés selon la taille des immeubles, par province

Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
/ Mis en chantier	Nfld./T-N	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	24
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	1	4	-	-	-	-	2	143	-	-	-	-	3	147
	N.B./N-B	-	-	4	56	5	116	-	-	-	-	-	-	9	172
	Que./Qué	117	373	57	470	3	95	1	62	2	302	-	-	180	1,302
	Ont./Ont	5	13	6	66	-	-	-	-	2	215	-	-	13	294
	Man./Man	-	-	-	-	1	47	-	-	-	-	-	-	1	47
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	3	10	3	31	3	114	6	413	3	403	-	-	18	971
	B.C./C-B	38	84	4	43	6	220	2	150	1	181	-	-	51	678
	Canada	176	508	74	666	18	592	11	768	8	1,101	-	-	287	3,635
/ Mise en œuvre	Nfld./T-N	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	1	46	2	151	-	-	-	-	3	197
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	102	322	59	474	4	158	3	207	-	-	-	-	168	1,161
	Ont./Ont	10	33	3	40	1	28	1	60	1	109	2	593	18	863
	Man./Man	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	-	-	1	44	2	100	-	-	-	-	3	144
	Alta/Alb	1	4	1	8	4	111	6	393	2	260	-	-	14	776
	B.C./C-B	9	18	-	-	2	74	2	133	1	105	-	-	14	330
	Canada	126	385	63	522	13	461	16	1,044	4	474	2	593	224	3,479

Table D2-1 - Tableau D2-1

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mises en chantier selon la taille des immeubles
 Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
 June 2002 - juin 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Starts / Mis en chantier	Abbotsford	21	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-
	Calgary	-	-	1	6	1	36	3	203	2	248	-	-	7	-
	Chicoutimi- Jonquière	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Edmonton	1	4	1	17	2	78	3	210	1	155	-	-	8	-
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Halifax	1	4	-	-	-	-	2	143	-	-	-	-	3	-
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	-	1	6	-	-	-	-	1	102	-	-	2	-
	London	-	-	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Montréal	54	181	46	362	1	24	1	62	2	302	-	-	104	-
	Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	11	23	3	38	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
	Gatineau	9	21	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
	Ottawa	2	2	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
	Québec	21	60	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-
	Regina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	St. John's	11	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	13	46	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1	3	1	6	-	-	-	-	1	113	-	-	3	-
	Trois- Rivières	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Vancouver	16	37	2	20	6	220	2	150	1	181	-	-	27	-
	Victoria	1	5	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CMA Total														
	Total RMR	153	432	61	528	10	358	11	768	8	1,101	-	-	243	3
	Canada	176	508	74	666	18	592	11	768	8	1,101	-	-	287	3

Table D2-2 - Tableau D2-2

Apartment Starts by Size of Structure - Appartements mis en chantier selon la taille des immeubles

Large Census Agglomerations - Grandes agglomération de recensement

June 2002 - juin 2002

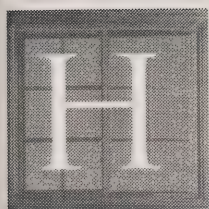
	1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drummondville	8	26	3	18	1	48	-	-	-	-	-	-	12	92
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granby	3	10	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18
Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moncton	-	-	4	56	5	116	-	-	-	-	-	-	9	172
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Large CA Total														
Total Grandes AR	11	36	10	102	6	164	-	-	-	-	-	-	27	302
Cities/Villes 10 000 - 49 999	12	40	3	36	2	70	-	-	-	-	-	-	17	146
Canada	176	508	74	666	18	592	11	768	8	1,101	-	-	287	3,635

Table D3-1 - Tableau D3-1
Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
Census Metropolitan Areas - Région métropolitaine de recensement
June 2002 - juin 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Completion / Achevés	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	-	-	1	32	3	201	1	123	-	-	5	
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	1	46	-	-	-	-	-	-	1	
	Edmonton	-	-	1	8	3	79	3	192	1	137	-	-	8	
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Halifax	-	-	-	-	1	46	2	151	-	-	-	-	3	
	Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Kitchener	1	2	-	-	-	-	-	-	1	109	-	-	2	
	London	1	4	1	16	1	28	-	-	-	-	-	-	3	
	Montréal	51	159	39	341	-	-	2	147	-	-	-	-	92	
	Oshawa	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	Ottawa-Gatineau	6	12	5	43	1	30	-	-	-	-	-	-	12	
	Gatineau	5	11	3	19	1	30	-	-	-	-	-	-	9	
	Ottawa	1	1	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	Québec	17	55	4	31	1	43	-	-	-	-	-	-	22	
	Regina	-	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	1	
	St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Saint John	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	St. John's	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	Saskatoon	-	-	-	-	1	44	-	-	-	-	-	-	1	
	Sherbrooke	9	35	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Toronto	4	16	-	-	-	-	1	60	-	-	2	593	7	
	Trois-Rivières	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
	Vancouver	9	18	-	-	1	31	1	71	1	105	-	-	12	
	Victoria	-	-	-	-	1	43	1	62	-	-	-	-	2	
	Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CMA Total														
	Total RMR	104	315	53	458	12	422	14	934	4	474	2	593	189	3,
	Canada	126	385	63	522	13	461	16	1,044	4	474	2	593	224	3,

Table D3-2 - Tableau D3-2
Apartment Completions by Size of Structure -Appartements achevés selon la taille des immeubles
Large Census Agglomerations - Grandes agglomérations de recensement
June 2002 - juin 2002

		1-5		6-19		20-49		50-99		100-199		200+		Total	
		Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements	Structure Immeuble	Units Logements
Apartment Completions Appartements achevés	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	3	11	4	24	-	-	1	60	-	-	-	-	8	95
	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Granby	4	8	3	22	1	39	-	-	-	-	-	-	8	69
	Guelph	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	Vernon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total														
	Grandes AR	8	21	7	46	1	39	1	60	-	-	-	-	17	166
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	14	49	3	18	-	-	1	50	-	-	-	-	18	117
	Canada	126	385	63	522	13	461	16	1,044	4	474	2	593	224	3,479

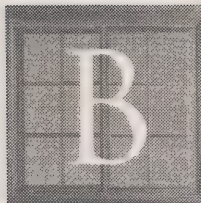


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CANADA
AND PROVINCIAL)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ
(CANADA ET PAR PROVINCE)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504EBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504EBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME E

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002

Table E1: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market and Dwelling Type

2

Table E2: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market and Dwelling Type
(cumulative)

3

Table E3: Provincial Dwelling Starts by
Intended Market

4

Table E4: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

5

Table E5: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type
(cumulative)

6

Table E6: Provincial Dwelling Completions
by Intended Market and Dwelling Type

7

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME E

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUIN 2002

Tableau E1: Logements mis en chantier par
marché visé et type de logement, par
province

2

Tableau E2: Logements mis en chantier par
marché visé et type de logement, par
province (cumulatif)

3

Tableau E3: Logements mis en chantier par
marché visé, par province

4

Tableau E4: Logements achevés par marché
visé et type de logement, par province

5

Tableau E5: Logements achevés par marché
visé et type de logement, par province
(cumulatif)

6

Tableau E6: Logements achevés par marché
visé, par province

7

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table E1 - Tableau E1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Types/Semis individuelles/ rues	Nfld./T-N	178	-	-	-	3	181
	P.E.I./Î-P-É	42	4	-	-	-	46
	N.S./N-É	300	2	-	-	-	302
	N.B./N-B	176	7	-	-	16	199
	Que./Qué	2,033	-	4	-	-	2,037
	Ont./Ont	5,583	2	27	-	-	5,612
	Man./Man	171	-	13	-	-	184
	Sask./Sask	167	-	-	-	-	167
	Alta/Alb	2,088	2	79	-	-	2,169
	B.C./C-B	1,133	8	68	-	-	1,209
	Canada	11,871	25	191	-	19	12,106
Nw Bande	Nfld./T-N	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	13	-	91	-	-	104
	Ont./Ont	873	64	328	-	-	1,265
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	3	14	-	-	17
	Alta/Alb	9	129	95	-	-	233
	B.C./C-B	-	14	258	-	-	272
	Canada	899	210	786	-	-	1,895
Department and other partements et autres	Nfld./T-N	24	-	-	-	-	24
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	4	88	55	-	-	147
	N.B./N-B	-	172	-	-	-	172
	Que./Qué	38	731	533	-	-	1,302
	Ont./Ont	1	289	-	-	4	294
	Man./Man	-	47	-	-	-	47
	Sask./Sask	-	-	-	-	-	-
	Alta/Alb	-	216	755	-	-	971
	B.C./C-B	70	80	528	-	-	678
	Canada	137	1,623	1,871	-	4	3,635

Table E2 - Tableau E2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market and Dwelling Type - Logements mis en chantier par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	561	-	4	-	3	568
	P.E.I./Î-P-É	137	22	-	-	-	159
	N.S./N-É	1,124	6	-	-	-	1,130
	N.B./N-B	593	89	-	-	16	698
	Que./Qué	10,331	3	8	-	-	10,342
	Ont./Ont	24,913	25	85	-	7	25,030
	Man./Man	745	-	33	-	-	778
	Sask./Sask	647	8	22	-	-	677
	Alta/Alb	9,901	12	486	-	-	10,399
	B.C./C-B	4,759	44	266	-	-	5,069
	Canada	53,711	209	904	-	26	54,850
Row En Bande	Nfld./T-N	4	-	-	-	-	4
	P.E.I./Î-P-É	-	3	-	-	-	3
	N.S./N-É	27	-	12	-	-	39
	N.B./N-B	19	-	-	-	-	19
	Que./Qué	140	-	395	-	-	535
	Ont./Ont	3,881	283	1,309	-	14	5,487
	Man./Man	7	4	6	-	-	17
	Sask./Sask	-	3	166	-	-	169
	Alta/Alb	29	151	678	-	-	858
	B.C./C-B	11	26	934	-	-	971
	Canada	4,118	470	3,500	-	14	8,102
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	70	40	7	-	-	117
	P.E.I./Î-P-É	-	56	-	-	-	56
	N.S./N-É	6	250	121	-	-	377
	N.B./N-B	2	231	8	-	-	241
	Que./Qué	166	3,067	2,584	54	-	5,871
	Ont./Ont	26	1,834	4,925	-	4	6,789
	Man./Man	-	59	32	-	-	91
	Sask./Sask	-	-	64	-	-	64
	Alta/Alb	-	1,832	2,572	-	-	4,404
	B.C./C-B	200	635	2,012	51	-	2,898
	Canada	470	8,004	12,325	105	4	20,908

Table E3-1 - Tableau E3-1

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	206	-	-	-	3	209
P.E.I./Î-P-É	42	4	-	-	-	46
N.S./N-É	304	90	55	-	-	449
N.B./N-B	176	179	-	-	16	371
Que./Qué	2,084	731	628	-	-	3,443
Ont./Ont	6,457	355	355	-	4	7,171
Man./Man	171	47	13	-	-	231
Sask./Sask	167	3	14	-	-	184
Alta/Alb	2,097	347	929	-	-	3,373
B.C./C-B	1,203	102	854	-	-	2,159
Canada	12,907	1,858	2,848	-	23	17,636

Table E3-2 - Tableau E3-2

Provincial Dwelling Starts by Intended Market - Logements mis en chantier par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2002 - janvier - juin 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	635	40	11	-	3	689
P.E.I./Î-P-É	137	81	-	-	-	218
N.S./N-É	1,157	256	133	-	-	1,546
N.B./N-B	614	320	8	-	16	958
Que./Qué	10,637	3,070	2,987	54	-	16,748
Ont./Ont	28,820	2,142	6,319	-	25	37,306
Man./Man	752	63	71	-	-	886
Sask./Sask	647	11	252	-	-	910
Alta/Alb	9,930	1,995	3,736	-	-	15,661
B.C./C-B	4,970	705	3,212	51	-	8,938
Canada	58,299	8,683	16,729	105	44	83,860

Table E4 - Tableau E4

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling Type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Singles/Semis Individuelles/ Jumelées	Nfld./T-N	74	-	-	-	-	74
	P.E.I./Î-P-É	14	1	-	-	-	15
	N.S./N-É	133	3	-	-	-	136
	N.B./N-B	62	16	-	-	-	78
	Que./Qué	2,204	1	-	-	-	2,205
	Ont./Ont	3,788	2	28	-	-	3,818
	Man./Man	153	-	16	-	-	169
	Sask./Sask	78	2	4	-	-	84
	Alta/Alb	1,533	-	84	-	-	1,617
	B.C./C-B	700	9	35	-	-	744
	Canada	8,739	34	167	-	-	8,940
Row En Bande	Nfld./T-N	-	-	-	-	-	-
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	-	-	-	-	-
	N.B./N-B	3	-	-	-	-	3
	Que./Qué	29	-	74	-	-	103
	Ont./Ont	767	5	302	-	-	1,074
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	3	-	-	3
	Alta/Alb	3	14	93	-	-	110
	B.C./C-B	-	39	71	-	-	110
	Canada	802	58	543	-	-	1,403
Apartment and Other Appartements et autres	Nfld./T-N	8	-	-	-	-	8
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	76	121	-	-	197
	N.B./N-B	-	-	-	-	-	-
	Que./Qué	50	573	538	-	-	1,161
	Ont./Ont	13	169	681	-	-	863
	Man./Man	-	-	-	-	-	-
	Sask./Sask	-	-	144	-	-	144
	Alta/Alb	-	147	629	-	-	776
	B.C./C-B	18	102	210	-	-	330
	Canada	89	1,067	2,323	-	-	3,479

Table E5 - Tableau E5

Provincial Dwelling Completions by Intended Market and Dwelling type - Logements achevés par marché visé et type de logement, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Initiation Type					Total
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
ngles/Semis dividuelles/ melées	Nfld./T-N	460	-	4	-	-	464
	P.E.I./Î-P-É	114	12	-	-	-	126
	N.S./N-É	811	6	-	-	-	817
	N.B./N-B	574	103	-	-	-	677
	Que./Qué	6,576	1	-	-	-	6,577
	Ont./Ont	21,327	11	135	-	-	21,473
	Man./Man	531	-	30	-	-	561
	Sask./Sask	437	2	30	-	-	469
	Alta/Alb	7,783	6	426	-	-	8,215
	B.C./C-B	3,786	74	311	-	-	4,171
	Canada	42,399	215	936	-	-	43,550
w Bande	Nfld./T-N	-	14	-	-	-	14
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	4	-	-	-	-	4
	N.B./N-B	12	-	-	-	-	12
	Que./Qué	73	-	208	-	-	281
	Ont./Ont	3,100	329	1,487	-	-	4,916
	Man./Man	-	-	10	-	-	10
	Sask./Sask	-	-	116	-	-	116
	Alta/Alb	30	42	635	-	-	707
	B.C./C-B	-	195	579	32	-	806
	Canada	3,219	580	3,035	32	-	6,866
artment and Other partements et autres	Nfld./T-N	52	-	10	-	-	62
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	-	-
	N.S./N-É	-	601	126	-	-	727
	N.B./N-B	2	135	29	-	-	166
	Que./Qué	123	1,958	1,493	-	-	3,574
	Ont./Ont	13	592	6,387	-	-	6,992
	Man./Man	-	70	15	-	-	85
	Sask./Sask	-	-	204	-	-	204
	Alta/Alb	3	668	2,076	-	-	2,747
	B.C./C-B	114	1,089	1,632	176	-	3,011
	Canada	307	5,113	11,972	176	-	17,568

Table E6-1 - Tableau E6-1

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

June 2002 - juin 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Nfld./T-N	82	-	-	-	-	82
P.E.I./Î-P-É	14	1	-	-	-	15
N.S./N-É	133	79	121	-	-	333
N.B./N-B	65	16	-	-	-	81
Que./Qué	2,283	574	612	-	-	3,469
Ont./Ont	4,568	176	1,011	-	-	5,755
Man./Man	153	-	16	-	-	169
Sask./Sask	78	2	151	-	-	231
Alta/Alb	1,536	161	806	-	-	2,503
B.C./C-B	718	150	316	-	-	1,184
Canada	9,630	1,159	3,033	-	-	13,822

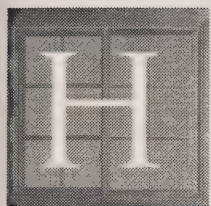
Table E6-2 - Tableau E6-2

Provincial Dwelling Completions by Intended Market - Logements achevés par marché visé, par province

Centres 10,000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus

January - June 2002 - janvier - juin 2002

	Initiation Type					Total
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	
Nfld./T-N	512	14	14	-	-	540
P.E.I./Î-P-É	114	12	-	-	-	126
N.S./N-É	815	607	126	-	-	1,548
N.B./N-B	588	238	29	-	-	855
Que./Qué	6,772	1,959	1,701	-	-	10,432
Ont./Ont	24,440	932	8,009	-	-	33,381
Man./Man	531	70	55	-	-	656
Sask./Sask	437	2	350	-	-	789
Alta/Alb	7,816	716	3,137	-	-	11,669
B.C./C-B	3,900	1,358	2,522	208	-	7,988
Canada	45,925	5,908	15,943	208	-	67,984

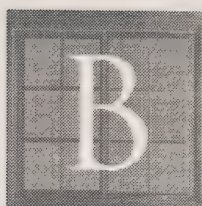


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY
INTENDED MARKET (CMA AND
LARGE CA)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET
ACHEVÉS, PAR MARCHÉ VISÉ (RMR
ET GRANDES AR)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504FBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504FBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME F

STARTS AND COMPLETIONS BY INTENDED MARKET (CMA AND LARGE CA)

JUNE 2002

Table F1: Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	2
Table F2: Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	6
Table F3: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (CMA)	10
Table F4: Cumulative Dwelling Starts by Intended Market (Large CA)	14
Table F5: Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	18
Table F6: Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	22
Table F7: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (CMA)	26
Table F8: Cumulative Dwelling Completions by Intended Market (Large CA)	30

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME F

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER ET ACHEVÉS PAR MARCHÉ VISÉ (RMR ET GRANDES AR)

JUIN 2002

Tableau F1: Logements mis en chantier par marché visé (RMR)	2
Tableau F2: Logements mis en chantier par marché visé (grandes AR)	6
Tableau F3: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (RMR)	10
Tableau F4: Logements mis en chantier cumulatifs par marché visé (grandes AR)	14
Tableau F5: Logements achevés par marché visé (RMR)	18
Tableau F6: Logements achevés par marché visé (grandes AR)	22
Tableau F7: Logements achevés cumulatifs par marché visé (RMR)	26
Tableau F8: Logements achevés cumulatifs par marché visé (grandes AR)	30

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table F1-1 - Tableau F1-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Maisons individuelles/ Sémi-duplex	Abbotsford	57	-	-	-	-	57
	Calgary	996	-	16	-	-	1,012
	Chicoutimi-Jonquière	35	-	-	-	-	35
	Edmonton	671	-	60	-	-	731
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	239	-	-	-	-	239
	Hamilton	202	-	-	-	-	202
	Kingston	92	-	-	-	-	92
	Kitchener	348	-	-	-	-	348
	London	219	2	14	-	-	235
	Montréal	996	-	4	-	-	1,000
	Oshawa	334	-	-	-	-	334
	Ottawa-Gatineau	635	-	-	-	-	635
	Gatineau	254	-	-	-	-	254
	Ottawa	381	-	-	-	-	381
	Québec	294	-	-	-	-	294
	Regina	59	-	-	-	-	59
	St. Catharines- Niagara	141	-	-	-	-	141
	Saint John	28	-	-	-	16	44
	St. John's	147	-	-	-	3	150
	Saskatoon	77	-	-	-	-	77
	Sherbrooke	95	-	-	-	-	95
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	2,667	-	9	-	-	2,676
	Trois-Rivières	29	-	-	-	-	29
	Vancouver	627	-	50	-	-	677
	Victoria	82	1	13	-	-	96
	Windsor	223	-	-	-	-	223
	Winnipeg	151	-	13	-	-	164
	CMA Total						
	Total RMR	9,520	3	179	-	19	9,721

Table F1-2 - Tableau F1-2
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	58	-	-	58
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	76	15	-	-	91
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	44	-	88	-	-	132
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	39	-	6	-	-	45
	London	3	9	30	-	-	42
	Montréal	-	-	91	-	-	91
	Oshawa	21	-	14	-	-	35
	Ottawa-Gatineau	111	31	-	-	-	142
	Gatineau	10	-	-	-	-	10
	Ottawa	101	31	-	-	-	132
	Québec	3	-	-	-	-	3
	Regina	-	3	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	-	-	14	-	-	14
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	14	-	-	14
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	564	-	143	-	-	707
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	244	-	-	244
	Victoria	-	-	8	-	-	8
	Windsor	23	-	-	-	-	23
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	812	119	725	-	-	1,656

Table F1-3 - Tableau F1-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Department and territoires provinciaux et fédéral	Abbotsford	42	-	-	-	-	42
	Calgary	-	-	493	-	-	493
	Chicoutimi- Jonquière	2	3	-	-	-	5
	Edmonton	-	202	262	-	-	464
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	88	55	-	-	147
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	108	-	-	-	108
	London	-	16	-	-	-	16
	Montréal	12	422	497	-	-	931
	Oshawa	-	-	-	-	-	-
	Ottawa- Gatineau	3	58	-	-	-	61
	Gatineau	2	33	-	-	-	35
	Ottawa	1	25	-	-	-	26
	Québec	20	36	36	-	-	92
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	22	-	-	-	-	22
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	52	-	-	-	52
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	122	-	-	-	122
	Trois-Rivières	-	8	-	-	-	8
	Vancouver	28	80	500	-	-	608
	Victoria	-	-	16	-	-	16
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	133	1,195	1,859	-	-	3,187

Table F1-4 - Tableau F1-4

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	99	-	-	-	-	99
	Calgary	996	-	567	-	-	1,563
	Chicoutimi-Jonquière	37	3	-	-	-	40
	Edmonton	671	278	337	-	-	1,286
	Greater Sudbury	52	-	-	-	-	52
	Halifax	243	88	55	-	-	386
	Hamilton	246	-	88	-	-	334
	Kingston	92	-	-	-	-	92
	Kitchener	387	108	6	-	-	501
	London	222	27	44	-	-	293
	Montréal	1,008	422	592	-	-	2,022
	Oshawa	355	-	14	-	-	369
	Ottawa-Gatineau	749	89	-	-	-	838
	Gatineau	266	33	-	-	-	299
	Ottawa	483	56	-	-	-	539
	Québec	317	36	36	-	-	389
	Regina	59	3	-	-	-	62
	St. Catharines-Niagara	141	-	14	-	-	155
	Saint John	28	-	-	-	16	44
	St. John's	173	-	-	-	3	176
	Saskatoon	77	-	14	-	-	91
	Sherbrooke	95	52	-	-	-	147
	Thunder Bay	24	-	-	-	-	24
	Toronto	3,231	122	152	-	-	3,505
	Trois-Rivières	29	8	-	-	-	37
	Vancouver	655	80	794	-	-	1,529
	Victoria	82	1	37	-	-	120
	Windsor	246	-	-	-	-	246
	Winnipeg	151	-	13	-	-	164
	CMA Total						
	Total RMR	10,465	1,317	2,763	-	19	14,564

Table F2-1 - Tableau F2-1
Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)
June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Cities/Semis rurales/ villages	Barrie	271	-	-	-	-	271
	Belleville	61	-	-	-	-	61
	Brantford	49	-	4	-	-	53
	Cape Breton	20	2	-	-	-	22
	Charlottetown	38	4	-	-	-	42
	Chatham-Kent	8	-	-	-	-	8
	Chilliwack	33	-	4	-	-	37
	Cornwall	23	-	-	-	-	23
	Courtenay	29	-	-	-	-	29
	Drummondville	33	-	-	-	-	33
	Fredericton	33	3	-	-	-	36
	Granby	50	-	-	-	-	50
	Guelph	87	-	-	-	-	87
	Kamloops	18	-	-	-	-	18
	Kelowna	110	2	-	-	-	112
	Lethbridge	37	-	-	-	-	37
	Medicine Hat	35	-	2	-	-	37
	Moncton	104	2	-	-	-	106
	Nanaimo	40	4	-	-	-	44
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Peterborough	41	-	-	-	-	41
	Prince George	5	1	-	-	-	6
	Red Deer	145	-	1	-	-	146
	Rimouski	11	-	-	-	-	11
	Saint-Hyacinthe	22	-	-	-	-	22
	Saint-Jean-sur- Richelieu	71	-	-	-	-	71
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	1,441	18	11	-	-	1,470
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	910	4	1	-	-	915
	Canada	11,871	25	191	-	19	12,106

Table F2-2 - Tableau F2-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	27	-	-	-	-	
	Belleville	-	-	-	-	-	
	Brantford	-	-	-	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	-	-	-	-	
	Chatham-Kent	4	-	-	-	-	
	Chilliwack	-	10	-	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Courtenay	-	-	-	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Guelph	14	24	-	-	-	
	Kamloops	-	-	-	-	-	
	Kelowna	-	-	-	-	-	
	Lethbridge	-	-	-	-	-	
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	
	Moncton	-	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	-	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	8	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	9	-	22	-	-	
	Rimouski	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	
	Sarnia	-	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	-	-	-	
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	62	34	22	-	-	118
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	25	57	39	-	-	121
	Canada	899	210	786	-	-	1,895

Table F2-3 - Tableau F2-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ment and r artements et s	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	92	-	-	-	92
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	18	-	-	-	18
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	172	-	-	-	172
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	14	-	-	-	14
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	6	-	-	-	6
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes						
	AR	-	302	-	-	-	302
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	4	126	12	-	4	146
	Canada	137	1,623	1,871	-	4	3,635

Table F2-4 - Tableau F2-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	298	-	-	-	-	298
	Belleville	61	-	-	-	-	61
	Brantford	49	-	4	-	-	53
	Cape Breton	20	2	-	-	-	22
	Charlottetown	38	4	-	-	-	42
	Chatham-Kent	12	-	-	-	-	12
	Chilliwack	33	10	4	-	-	47
	Cornwall	23	-	-	-	-	23
	Courtenay	29	-	-	-	-	29
	Drummondville	33	92	-	-	-	125
	Fredericton	33	3	-	-	-	36
	Granby	50	18	-	-	-	68
	Guelph	101	24	-	-	-	125
	Kamloops	18	-	-	-	-	18
	Kelowna	110	2	-	-	-	112
	Lethbridge	37	-	-	-	-	37
	Medicine Hat	35	-	2	-	-	37
	Moncton	104	174	-	-	-	278
	Nanaimo	40	4	-	-	-	44
	North Bay	16	-	-	-	-	16
	Peterborough	49	14	-	-	-	63
	Prince George	5	1	-	-	-	6
	Red Deer	154	-	23	-	-	177
	Rimouski	11	-	-	-	-	11
	Saint-Hyacinthe	22	6	-	-	-	28
	Saint-Jean-sur-Richelieu	71	-	-	-	-	71
	Sarnia	14	-	-	-	-	14
	Sault Ste. Marie	15	-	-	-	-	15
	Shawinigan	8	-	-	-	-	8
	Vernon	14	-	-	-	-	14
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	1,503	354	33	-	-	1,890
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	939	187	52	-	4	1,182
	Canada	12,907	1,858	2,848	-	23	17,636

Table F3-1 - Tableau F3-1

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
as/Semis duelles/ nées	Abbotsford	312	-	3	-	-	315
	Calgary	4,798	-	110	-	-	4,908
	Chicoutimi-Jonquière	127	-	-	-	-	127
	Edmonton	3,276	-	342	-	-	3,618
	Greater Sudbury	109	-	-	-	-	109
	Halifax	975	3	-	-	-	978
	Hamilton	1,017	-	8	-	-	1,025
	Kingston	349	-	-	-	-	349
	Kitchener	1,607	-	1	-	7	1,615
	London	951	5	39	-	-	995
	Montréal	6,243	-	8	-	-	6,251
	Oshawa	1,533	-	-	-	-	1,533
	Ottawa-Gatineau	2,633	-	-	-	-	2,633
	Gatineau	848	-	-	-	-	848
	Ottawa	1,785	-	-	-	-	1,785
	Québec	1,436	-	-	-	-	1,436
	Regina	225	-	-	-	-	225
	St. Catharines- Niagara	510	-	1	-	-	511
	Saint John	140	-	-	-	16	156
	St. John's	483	-	4	-	3	490
	Saskatoon	342	8	22	-	-	372
	Sherbrooke	242	-	-	-	-	242
	Thunder Bay	65	-	-	-	-	65
	Toronto	12,815	2	31	-	-	12,848
	Trois-Rivières	147	-	-	-	-	147
	Vancouver	2,475	1	220	-	-	2,696
	Victoria	451	6	15	-	-	472
	Windsor	902	-	-	-	-	902
	Winnipeg	664	-	31	-	-	695
	CMA Total						
	Total RMR	44,827	25	835	-	26	45,713

Table F3-2 - Tableau F3-2

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	14	-	-	14
	Calgary	-	-	420	-	-	420
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	86	184	-	-	270
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	27	-	12	-	-	39
	Hamilton	197	-	239	-	-	436
	Kingston	3	-	-	-	-	3
	Kitchener	175	6	14	-	-	195
	London	19	9	98	-	-	126
	Montréal	74	-	395	-	-	469
	Oshawa	123	16	40	-	-	179
	Ottawa-Gatineau	877	86	14	-	-	977
	Gatineau	17	-	-	-	-	17
	Ottawa	860	86	14	-	-	960
	Québec	20	-	-	-	-	20
	Regina	-	3	-	-	-	3
	St. Catharines-Niagara	31	-	35	-	-	66
	Saint John	10	-	-	-	-	10
	St. John's	4	-	-	-	-	4
	Saskatoon	-	-	163	-	-	163
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	2,108	135	788	-	9	3,040
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	3	785	-	-	788
	Victoria	5	-	35	-	-	40
	Windsor	50	4	-	-	-	54
	Winnipeg	-	-	6	-	-	6
	CMA Total						
	Total RMR	3,723	348	3,242	-	9	7,322

Table F3-3 - Tableau F3-3

Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ment and tements et s	Abbotsford	58	59	-	-	-	117
	Calgary	-	283	1,263	-	-	1,546
	Chicoutimi- Jonquière	2	38	-	-	-	40
	Edmonton	-	1,166	1,066	-	-	2,232
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	241	121	-	-	366
	Hamilton	-	47	43	-	-	90
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	1	186	-	-	-	187
	London	-	236	-	-	-	236
	Montréal	72	1,210	2,376	54	-	3,712
	Oshawa	-	-	90	-	-	90
	Ottawa- Gatineau	39	931	493	-	-	1,463
	Gatineau	18	284	-	-	-	302
	Ottawa	21	647	493	-	-	1,161
	Québec	58	608	185	-	-	851
	Regina	-	-	60	-	-	60
	St. Catharines- Niagara	4	-	-	-	-	4
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	66	40	7	-	-	113
	Saskatoon	-	-	4	-	-	4
	Sherbrooke	-	224	-	-	-	224
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	468	4,255	-	-	4,723
	Trois-Rivières	4	162	-	-	-	166
	Vancouver	140	434	1,724	51	-	2,349
	Victoria	-	28	19	-	-	47
	Windsor	-	8	44	-	-	52
	Winnipeg	-	-	32	-	-	32
	CMA Total						
	Total RMR	448	6,369	11,782	105	-	18,704

Table F3-4 - Tableau F3-4
Dwelling Starts by Intended Market (CMA) - Logements mis en chantier par marché visé (RMR)
January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	370	59	17	-	-	446
	Calgary	4,798	283	1,793	-	-	6,874
	Chicoutimi-Jonquière	129	38	-	-	-	167
	Edmonton	3,276	1,252	1,592	-	-	6,120
	Greater Sudbury	109	-	-	-	-	109
	Halifax	1,006	244	133	-	-	1,383
	Hamilton	1,214	47	290	-	-	1,551
	Kingston	352	-	-	-	-	352
	Kitchener	1,783	192	15	-	7	1,997
	London	970	250	137	-	-	1,357
	Montréal	6,389	1,210	2,779	54	-	10,432
	Oshawa	1,656	16	130	-	-	1,802
	Ottawa-Gatineau	3,549	1,017	507	-	-	5,073
	Gatineau	883	284	-	-	-	1,167
	Ottawa	2,666	733	507	-	-	3,906
	Québec	1,514	608	185	-	-	2,307
	Regina	225	3	60	-	-	288
	St. Catharines-Niagara	545	-	36	-	-	581
	Saint John	150	-	-	-	16	166
	St. John's	553	40	11	-	3	607
	Saskatoon	342	8	189	-	-	539
	Sherbrooke	242	224	-	-	-	466
	Thunder Bay	65	-	-	-	-	65
	Toronto	14,923	605	5,074	-	9	20,611
	Trois-Rivières	151	162	-	-	-	313
	Vancouver	2,615	438	2,729	51	-	5,833
	Victoria	456	34	69	-	-	559
	Windsor	952	12	44	-	-	1,008
	Winnipeg	664	-	69	-	-	733
	CMA Total						
	Total RMR	48,998	6,742	15,859	105	35	71,739

Table F4-1 - Tableau F4-1

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Villes/Semis individuelles/ cités	Barrie	1,006	-	-	-	-	1,006
	Belleville	156	-	-	-	-	156
	Brantford	236	-	5	-	-	241
	Cape Breton	50	2	-	-	-	52
	Charlottetown	121	15	-	-	-	136
	Chatham-Kent	46	-	-	-	-	46
	Chilliwack	132	-	15	-	-	147
	Cornwall	85	-	-	-	-	85
	Courtenay	133	-	-	-	-	133
	Drummondville	121	-	-	-	-	121
	Fredericton	123	33	-	-	-	156
	Granby	152	-	-	-	-	152
	Guelph	483	-	-	-	-	483
	Kamloops	96	-	2	-	-	98
	Kelowna	500	7	-	-	-	507
	Lethbridge	237	-	9	-	-	246
	Medicine Hat	218	10	2	-	-	230
	Moncton	295	53	-	-	-	348
	Nanaimo	150	18	8	-	-	176
	North Bay	37	-	-	-	-	37
	Peterborough	143	-	-	-	-	143
	Prince George	33	1	-	-	-	34
	Red Deer	481	-	9	-	-	490
	Rimouski	45	2	-	-	-	47
	Saint-Hyacinthe	74	-	-	-	-	74
	Saint-Jean-sur- Richelieu	301	-	-	-	-	301
	Sarnia	88	-	-	-	-	88
	Sault Ste. Marie	29	-	-	-	-	29
	Shawinigan	38	-	-	-	-	38
	Vernon	93	-	-	-	-	93
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	5,702	141	50	-	-	5,893
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,182	43	19	-	-	3,244
	Canada	53,711	209	904	-	26	54,850

Table F4-2 - Tableau F4-2

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	145	-	-	-	-	
	Belleville	4	3	5	-	-	
	Brantford	-	-	22	-	-	
	Cape Breton	-	-	-	-	-	
	Charlottetown	-	3	-	-	-	
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	
	Chilliwack	-	10	13	-	-	
	Cornwall	-	-	-	-	-	
	Courtenay	4	-	4	-	-	
	Drummondville	-	-	-	-	-	
	Fredericton	-	-	-	-	-	
	Granby	-	-	-	-	-	
	Guelph	67	24	-	-	-	
	Kamloops	-	-	8	-	-	
	Kelowna	2	9	36	-	-	
	Lethbridge	5	8	-	-	-	
	Medicine Hat	10	-	-	-	-	
	Moncton	9	-	-	-	-	
	Nanaimo	-	-	16	-	-	
	North Bay	-	-	-	-	-	
	Peterborough	20	-	-	-	-	
	Prince George	-	-	-	-	-	
	Red Deer	14	-	38	-	-	
	Rimouski	-	-	-	-	-	
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	
	Saint-Jean-sur-Richelieu	11	-	-	-	-	
	Sarnia	3	-	-	-	-	
	Sault Ste. Marie	3	-	-	-	-	
	Shawinigan	-	-	-	-	-	
	Vernon	-	-	3	-	-	
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	301	57	149	-	-	
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	94	65	109	-	5	
	Canada	4,118	470	3,500	-	14	8,

Table F4-3 - Tableau F4-3

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Starts Logements mis en chantier	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	56	-	-	-	56
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	79	-	-	-	79
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	190	3	-	-	193
	Fredericton	-	14	-	-	-	14
	Granby	6	53	3	-	-	62
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	220	-	-	220
	Lethbridge	-	-	12	-	-	12
	Medicine Hat	-	110	-	-	-	110
	Moncton	2	216	8	-	-	226
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	14	-	-	-	14
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	199	-	-	199
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	31	-	-	-	31
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	80	4	-	-	84
	Sarnia	-	164	-	-	-	164
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	35	-	-	-	35
	Large CA Total						
	Total Grandes						
	AR	10	1,042	449	-	-	1,501
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	12	593	94	-	4	703
	Canada	470	8,004	12,325	105	4	20,908

Table F4-4 - Tableau F4-4

Dwelling Starts by Intended Market (Large CA) - Logements mis en chantier par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	1,151	-	-	-	-	1,151
	Belleville	160	3	5	-	-	168
	Brantford	236	-	27	-	-	263
	Cape Breton	50	2	-	-	-	52
	Charlottetown	121	74	-	-	-	195
	Chatham-Kent	50	-	4	-	-	54
	Chilliwack	132	89	28	-	-	249
	Cornwall	85	-	-	-	-	85
	Courtenay	137	-	4	-	-	141
	Drummondville	121	190	3	-	-	314
	Fredericton	123	47	-	-	-	170
	Granby	158	53	3	-	-	214
	Guelph	550	24	-	-	-	574
	Kamloops	96	-	10	-	-	106
	Kelowna	502	16	256	-	-	774
	Lethbridge	242	8	21	-	-	271
	Medicine Hat	228	120	2	-	-	350
	Moncton	306	269	8	-	-	583
	Nanaimo	150	18	24	-	-	192
	North Bay	37	-	-	-	-	37
	Peterborough	163	14	-	-	-	177
	Prince George	33	1	-	-	-	34
	Red Deer	495	-	246	-	-	741
	Rimouski	45	2	-	-	-	47
	Saint-Hyacinthe	74	31	-	-	-	105
	Saint-Jean-sur-Richelieu	312	80	4	-	-	396
	Sarnia	91	164	-	-	-	255
	Sault Ste. Marie	32	-	-	-	-	32
	Shawinigan	40	-	-	-	-	40
	Vernon	93	35	3	-	-	131
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	6,013	1,240	648	-	-	7,901
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,288	701	222	-	9	4,220
	Canada	58,299	8,683	16,729	105	44	83,860

Table F5-1 - Tableau F5-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
es/Semis duelles/ lées	Abbotsford	52	-	3	-	-	55
	Calgary	796	-	28	-	-	824
	Chicoutimi-Jonquière	13	-	-	-	-	13
	Edmonton	468	-	52	-	-	520
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Halifax	100	-	-	-	-	100
	Hamilton	171	-	-	-	-	171
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	258	-	2	-	-	260
	London	141	-	5	-	-	146
	Montréal	1,313	-	-	-	-	1,313
	Oshawa	247	-	-	-	-	247
	Ottawa-Gatineau	417	-	-	-	-	417
	Gatineau	175	-	-	-	-	175
	Ottawa	242	-	-	-	-	242
	Québec	389	-	-	-	-	389
	Regina	19	-	-	-	-	19
	St. Catharines- Niagara	83	-	1	-	-	84
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	69	-	-	-	-	69
	Saskatoon	45	2	4	-	-	51
	Sherbrooke	16	-	-	-	-	16
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	1,859	-	13	-	-	1,872
	Trois-Rivières	36	-	-	-	-	36
	Vancouver	306	3	30	-	-	339
	Victoria	72	2	-	-	-	74
	Windsor	174	-	-	-	-	174
	Winnipeg	138	-	16	-	-	154
	CMA Total						
	Total RMR	7,264	7	154	-	-	7,425

Table F5-2 - Tableau F5-2

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	60	-	-	60
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	-	-	3	-	-	3
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	-	-	-	-	-
	Hamilton	23	-	106	-	-	129
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	58	-	31	-	-	89
	London	-	-	5	-	-	5
	Montréal	25	-	74	-	-	99
	Oshawa	49	5	-	-	-	54
	Ottawa-Gatineau	152	-	-	-	-	152
	Gatineau	-	-	-	-	-	-
	Ottawa	152	-	-	-	-	152
	Québec	-	-	-	-	-	-
	Regina	-	-	-	-	-	-
	St. Catharines-Niagara	8	-	-	-	-	8
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	-	-	-	-
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	405	-	116	-	-	521
	Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-
	Vancouver	-	-	51	-	-	51
	Victoria	-	-	5	-	-	5
	Windsor	8	-	11	-	-	19
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total Total RMR	728	5	462	-	-	1,195

Table F5-3 - Tableau F5-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ment and tements et s	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	356	-	-	356
	Chicoutimi- Jonquière	-	46	-	-	-	46
	Edmonton	-	143	273	-	-	416
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	76	121	-	-	197
	Hamilton	-	-	-	-	-	-
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	-	111	-	-	-	111
	London	-	48	-	-	-	48
	Montréal	16	128	503	-	-	647
	Oshawa	-	2	-	-	-	2
	Ottawa- Gatineau	19	54	12	-	-	85
	Gatineau	6	54	-	-	-	60
	Ottawa	13	-	12	-	-	25
	Québec	12	82	35	-	-	129
	Regina	-	-	50	-	-	50
	St. Catharines- Niagara	-	-	-	-	-	-
	Saint John	-	-	-	-	-	-
	St. John's	8	-	-	-	-	8
	Saskatoon	-	-	44	-	-	44
	Sherbrooke	-	48	-	-	-	48
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	-	669	-	-	669
	Trois-Rivières	-	10	-	-	-	10
	Vancouver	18	102	105	-	-	225
	Victoria	-	-	105	-	-	105
	Windsor	-	-	-	-	-	-
	Winnipeg	-	-	-	-	-	-
	CMA Total						
	Total RMR	73	850	2,273	-	-	3,196

Table F5-4 - Tableau F5-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	52	-	3	-	-	55
	Calgary	796	-	444	-	-	1,240
	Chicoutimi-Jonquière	13	46	-	-	-	59
	Edmonton	468	143	328	-	-	939
	Greater Sudbury	15	-	-	-	-	15
	Halifax	100	76	121	-	-	297
	Hamilton	194	-	106	-	-	300
	Kingston	42	-	-	-	-	42
	Kitchener	316	111	33	-	-	460
	London	141	48	10	-	-	199
	Montréal	1,354	128	577	-	-	2,059
	Oshawa	296	7	-	-	-	303
	Ottawa-Gatineau	588	54	12	-	-	654
	Gatineau	181	54	-	-	-	235
	Ottawa	407	-	12	-	-	419
	Québec	401	82	35	-	-	518
	Regina	19	-	50	-	-	69
	St. Catharines-Niagara	91	-	1	-	-	92
	Saint John	21	-	-	-	-	21
	St. John's	77	-	-	-	-	77
	Saskatoon	45	2	48	-	-	95
	Sherbrooke	16	48	-	-	-	64
	Thunder Bay	4	-	-	-	-	4
	Toronto	2,264	-	798	-	-	3,062
	Trois-Rivières	36	10	-	-	-	46
	Vancouver	324	105	186	-	-	615
	Victoria	72	2	110	-	-	184
	Windsor	182	-	11	-	-	193
	Winnipeg	138	-	16	-	-	154
	CMA Total						
	Total RMR	8,065	862	2,889	-	-	11,816

Table F6-1 - Tableau F6-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
s/Semis uelles/ ees	Barrie	163	-	-	-	-	163
	Belleville	26	-	-	-	-	26
	Brantford	60	-	7	-	-	67
	Cape Breton	17	3	-	-	-	20
	Charlottetown	10	1	-	-	-	11
	Chatham-Kent	7	-	-	-	-	7
	Chilliwack	16	-	-	-	-	16
	Cornwall	2	-	-	-	-	2
	Courtenay	22	-	-	-	-	22
	Drummondville	32	-	-	-	-	32
	Fredericton	9	3	-	-	-	12
	Granby	37	-	-	-	-	37
	Guelph	71	-	-	-	-	71
	Kamloops	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	84	-	-	-	-	84
	Lethbridge	33	-	2	-	-	35
	Medicine Hat	34	-	-	-	-	34
	Moncton	30	13	-	-	-	43
	Nanaimo	35	3	-	-	-	38
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	26	-	-	-	-	26
	Prince George	2	1	-	-	-	3
	Red Deer	64	-	-	-	-	64
	Rimouski	6	-	-	-	-	6
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur- Richelieu	71	-	-	-	-	71
	Sarnia	15	-	-	-	-	15
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	14	-	-	-	-	14
	Vernon	12	-	-	-	-	12
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	925	24	9	-	-	958
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	550	3	4	-	-	557
	Canada	8,739	34	167	-	-	8,940

Table F6-2 - Tableau F6-2

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	32	-	-	-	-	-
	Belleville	3	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	4	-	4	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	4	-	-	-
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	9	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	3	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	10	3	-	-	-
	Moncton	3	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	4	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	6	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	3	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	4	4	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	54	14	28	-	-	-
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	20	39	53	-	-	-
	Canada	802	58	543	-	-	-

Table F6-3 - Tableau F6-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)	Barrie	-	-	-	-	-	-
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	-	-	-	-	-
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	-	95	-	-	-	95
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	8	61	-	-	-	69
	Guelph	-	-	-	-	-	-
	Kamloops	-	-	-	-	-	-
	Kelowna	-	-	-	-	-	-
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	-	-	-	-	-
	Nanaimo	-	-	-	-	-	-
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	-	-	-	-	-	-
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	-	-	-	-	2
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	10	156	-	-	-	166
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	6	61	50	-	-	117
	Canada	89	1,067	2,323	-	-	3,479

Table F6-4 - Tableau F6-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	195	-	-	-	-	195
	Belleville	29	-	-	-	-	29
	Brantford	60	-	7	-	-	67
	Cape Breton	17	3	-	-	-	20
	Charlottetown	10	1	-	-	-	11
	Chatham-Kent	11	-	4	-	-	15
	Chilliwack	16	-	-	-	-	16
	Cornwall	2	-	-	-	-	2
	Courtenay	22	-	4	-	-	26
	Drummondville	32	95	-	-	-	127
	Fredericton	9	3	-	-	-	12
	Granby	45	61	-	-	-	106
	Guelph	80	-	-	-	-	80
	Kamloops	12	-	-	-	-	12
	Kelowna	84	-	3	-	-	87
	Lethbridge	33	-	2	-	-	35
	Medicine Hat	34	10	3	-	-	47
	Moncton	33	13	-	-	-	46
	Nanaimo	35	3	4	-	-	42
	North Bay	2	-	-	-	-	2
	Peterborough	26	-	6	-	-	32
	Prince George	2	1	-	-	-	3
	Red Deer	67	-	-	-	-	67
	Rimouski	6	-	-	-	-	6
	Saint-Hyacinthe	9	-	-	-	-	9
	Saint-Jean-sur-Richelieu	71	-	-	-	-	71
	Sarnia	15	-	-	-	-	15
	Sault Ste. Marie	4	-	-	-	-	4
	Shawinigan	16	-	-	-	-	16
	Vernon	12	4	4	-	-	20
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	989	194	37	-	-	1,220
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	576	103	107	-	-	786
	Canada	9,630	1,159	3,033	-	-	13,822

Table F7-1 - Tableau F7-1

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
/Semis uelles/ es	Abbotsford	212	-	9	-	-	221
	Calgary	3,878	-	155	-	-	4,033
	Chicoutimi-Jonquière	63	-	-	-	-	63
	Edmonton	2,206	-	185	-	-	2,391
	Greater Sudbury	66	-	-	-	-	66
	Halifax	629	3	-	-	-	632
	Hamilton	919	-	16	-	-	935
	Kingston	253	-	-	-	-	253
	Kitchener	1,137	2	2	-	-	1,141
	London	691	-	30	-	-	721
	Montréal	3,774	-	-	-	-	3,774
	Oshawa	1,081	-	-	-	-	1,081
	Ottawa-Gatineau	2,135	3	-	-	-	2,138
	Gatineau	622	-	-	-	-	622
	Ottawa	1,513	3	-	-	-	1,516
	Québec	998	-	-	-	-	998
	Regina	164	-	6	-	-	170
	St. Catharines- Niagara	441	-	1	-	-	442
	Saint John	123	-	-	-	-	123
	St. John's	432	-	4	-	-	436
	Saskatoon	207	2	20	-	-	229
	Sherbrooke	123	-	-	-	-	123
	Thunder Bay	67	-	-	-	-	67
	Toronto	10,876	2	73	-	-	10,951
	Trois-Rivières	158	-	-	-	-	158
	Vancouver	1,894	5	248	-	-	2,147
	Victoria	402	18	3	-	-	423
	Windsor	840	-	-	-	-	840
	Winnipeg	469	-	29	-	-	498
	CMA Total						
	Total RMR	34,238	35	781	-	-	35,054

Table F7-2 - Tableau F7-2
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	-	-	494	-	-	494
	Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-
	Edmonton	8	10	52	-	-	70
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	4	-	-	-	-	4
	Hamilton	162	-	331	-	-	493
	Kingston	-	-	-	-	-	-
	Kitchener	152	6	59	-	-	217
	London	6	14	56	-	-	76
	Montréal	41	-	205	-	-	246
	Oshawa	151	33	-	-	-	184
	Ottawa-Gatineau	796	129	35	-	-	960
	Gatineau	4	-	-	-	-	4
	Ottawa	792	129	35	-	-	956
	Québec	9	-	3	-	-	12
	Regina	-	-	15	-	-	15
	St. Catharines-Niagara	42	-	18	-	-	60
	Saint John	6	-	-	-	-	6
	St. John's	-	-	-	-	-	-
	Saskatoon	-	-	91	-	-	91
	Sherbrooke	-	-	-	-	-	-
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	1,495	143	825	-	-	2,463
	Trois-Rivières	3	-	-	-	-	3
	Vancouver	-	62	462	32	-	556
	Victoria	-	-	34	-	-	34
	Windsor	47	-	11	-	-	58
	Winnipeg	-	-	4	-	-	4
	CMA Total						
	Total RMR	2,922	397	2,695	32	-	6,046

Table F7-3 - Tableau F7-3

Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
ent and ements et	Abbotsford	-	-	-	-	-	-
	Calgary	3	110	1,363	-	-	1,476
	Chicoutimi- Jonquière	-	89	-	-	-	89
	Edmonton	-	487	654	-	-	1,141
	Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-
	Halifax	-	566	126	-	-	692
	Hamilton	-	-	149	-	-	149
	Kingston	-	3	-	-	-	3
	Kitchener	-	117	-	-	-	117
	London	-	50	-	-	-	50
	Montréal	30	617	1,241	-	-	1,888
	Oshawa	-	4	-	-	-	4
	Ottawa- Gatineau	25	275	123	-	-	423
	Gatineau	12	250	-	-	-	262
	Ottawa	13	25	123	-	-	161
	Québec	48	259	200	-	-	507
	Regina	-	-	90	-	-	90
	St. Catharines- Niagara	-	22	-	-	-	22
	Saint John	2	8	-	-	-	10
	St. John's	52	-	10	-	-	62
	Saskatoon	-	-	64	-	-	64
	Sherbrooke	4	135	-	-	-	139
	Thunder Bay	-	-	-	-	-	-
	Toronto	-	43	5,965	-	-	6,008
	Trois-Rivières	-	17	-	-	-	17
	Vancouver	114	727	1,392	176	-	2,409
	Victoria	-	134	170	-	-	304
	Windsor	-	34	75	-	-	109
	Winnipeg	-	64	15	-	-	79
	CMA Total						
	Total RMR	278	3,761	11,637	176	-	15,852

Table F7-4 - Tableau F7-4
Dwelling Completions by Intended Market (CMA) - Logements achevés par marché visé (RMR)
January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Abbotsford	212	-	9	-	-	221
	Calgary	3,881	110	2,012	-	-	6,003
	Chicoutimi-Jonquière	63	89	-	-	-	152
	Edmonton	2,214	497	891	-	-	3,602
	Greater Sudbury	66	-	-	-	-	66
	Halifax	633	569	126	-	-	1,328
	Hamilton	1,081	-	496	-	-	1,577
	Kingston	253	3	-	-	-	256
	Kitchener	1,289	125	61	-	-	1,475
	London	697	64	86	-	-	847
	Montréal	3,845	617	1,446	-	-	5,908
	Oshawa	1,232	37	-	-	-	1,269
	Ottawa-Gatineau	2,956	407	158	-	-	3,521
	Gatineau	638	250	-	-	-	888
	Ottawa	2,318	157	158	-	-	2,633
	Québec	1,055	259	203	-	-	1,517
	Regina	164	-	111	-	-	275
	St. Catharines-Niagara	483	22	19	-	-	524
	Saint John	131	8	-	-	-	139
	St. John's	484	-	14	-	-	498
	Saskatoon	207	2	175	-	-	384
	Sherbrooke	127	135	-	-	-	262
	Thunder Bay	67	-	-	-	-	67
	Toronto	12,371	188	6,863	-	-	19,422
	Trois-Rivières	161	17	-	-	-	178
	Vancouver	2,008	794	2,102	208	-	5,112
	Victoria	402	152	207	-	-	761
	Windsor	887	34	86	-	-	1,007
	Winnipeg	469	64	48	-	-	581
	CMA Total						
	Total RMR	37,438	4,193	15,113	208	-	56,952

Table F8-1 - Tableau F8-1

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
/Semis uelles/ es	Barrie	778	-	-	-	-	778
	Belleville	126	-	-	-	-	126
	Brantford	213	-	7	-	-	220
	Cape Breton	57	3	-	-	-	60
	Charlottetown	94	8	-	-	-	102
	Chatham-Kent	46	-	-	-	-	46
	Chilliwack	85	1	14	-	-	100
	Cornwall	55	-	-	-	-	55
	Courtenay	106	7	-	-	-	113
	Drummondville	75	-	-	-	-	75
	Fredericton	124	42	-	-	-	166
	Granby	104	-	-	-	-	104
	Guelph	339	-	-	-	-	339
	Kamloops	75	-	4	-	-	79
	Kelowna	339	17	-	-	-	356
	Lethbridge	225	-	7	-	-	232
	Medicine Hat	175	-	2	-	-	177
	Moncton	307	60	-	-	-	367
	Nanaimo	140	14	16	-	-	170
	North Bay	33	-	-	-	-	33
	Peterborough	139	-	6	-	-	145
	Prince George	28	1	-	-	-	29
	Red Deer	392	-	13	-	-	405
	Rimouski	34	-	-	-	-	34
	Saint-Hyacinthe	47	-	-	-	-	47
	Saint-Jean-sur- Richelieu	158	-	-	-	-	158
	Sarnia	84	-	-	-	-	84
	Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	38	-	-	-	-	38
	Vernon	76	2	-	-	-	78
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	4,526	155	69	-	-	4,750
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,635	25	86	-	-	3,746
	Canada	42,399	215	936	-	-	43,550

Table F8-2 - Tableau F8-2
Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)
January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Row En Bande	Barrie	93	-	-	-	-	93
	Belleville	3	4	-	-	-	7
	Brantford	6	-	58	-	-	64
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	8	-	8	-	-	16
	Chilliwack	-	-	5	-	-	5
	Cornwall	-	-	-	-	-	-
	Courtenay	-	-	4	-	-	4
	Drummondville	-	-	-	-	-	-
	Fredericton	-	-	-	-	-	-
	Granby	-	-	-	-	-	-
	Guelph	116	-	-	-	-	116
	Kamloops	-	-	20	-	-	20
	Kelowna	-	94	6	-	-	100
	Lethbridge	7	8	-	-	-	15
	Medicine Hat	4	20	3	-	-	27
	Moncton	3	-	-	-	-	3
	Nanaimo	-	-	8	-	-	8
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	26	-	-	26
	Prince George	-	-	-	-	-	-
	Red Deer	11	-	47	-	-	58
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-
	Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	-	-	-
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	-	-	-	-	-	-
	Vernon	-	4	10	-	-	14
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	251	130	195	-	-	576
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	46	53	145	-	-	244
	Canada	3,219	580	3,035	32	-	6,866

Table F8-3 - Tableau F8-3

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

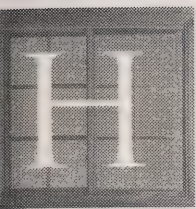
		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Province and Territories	Barrie	-	146	-	-	-	146
	Belleville	-	-	-	-	-	-
	Brantford	-	-	-	-	-	-
	Cape Breton	-	-	-	-	-	-
	Charlottetown	-	-	-	-	-	-
	Chatham-Kent	-	-	-	-	-	-
	Chilliwack	-	36	-	-	-	36
	Cornwall	-	-	16	-	-	16
	Courtenay	-	-	-	-	-	-
	Drummondville	5	273	-	-	-	278
	Fredericton	-	52	-	-	-	52
	Granby	10	65	6	-	-	81
	Guelph	-	118	-	-	-	118
	Kamloops	-	32	18	-	-	50
	Kelowna	-	59	48	-	-	107
	Lethbridge	-	-	-	-	-	-
	Medicine Hat	-	-	-	-	-	-
	Moncton	-	74	29	-	-	103
	Nanaimo	-	30	4	-	-	34
	North Bay	-	-	-	-	-	-
	Peterborough	-	-	-	-	-	-
	Prince George	-	32	-	-	-	32
	Red Deer	-	8	-	-	-	8
	Rimouski	-	-	-	-	-	-
	Saint-Hyacinthe	-	8	-	-	-	8
	Saint-Jean-sur- Richelieu	-	24	15	-	-	39
	Sarnia	-	-	-	-	-	-
	Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-
	Shawinigan	2	10	-	-	-	12
	Vernon	-	-	-	-	-	-
	Large CA Total Total Grandes AR	17	967	136	-	-	1,120
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	12	385	199	-	-	596
	Canada	307	5,113	11,972	176	-	17,568

Table F8-4 - Tableau F8-4

Dwelling Completions by Intended Market (Large CA) - Logements achevés par marché visé (Grandes AR)

January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Total	Barrie	871	146	-	-	-	1,017
	Belleville	129	4	-	-	-	133
	Brantford	219	-	65	-	-	284
	Cape Breton	57	3	-	-	-	60
	Charlottetown	94	8	-	-	-	102
	Chatham-Kent	54	-	8	-	-	62
	Chilliwack	85	37	19	-	-	141
	Cornwall	55	-	16	-	-	71
	Courtenay	106	7	4	-	-	117
	Drummondville	80	273	-	-	-	353
	Fredericton	124	94	-	-	-	218
	Granby	114	65	6	-	-	185
	Guelph	455	118	-	-	-	573
	Kamloops	75	32	42	-	-	149
	Kelowna	339	170	54	-	-	563
	Lethbridge	232	8	7	-	-	247
	Medicine Hat	179	20	5	-	-	204
	Moncton	310	134	29	-	-	473
	Nanaimo	140	44	28	-	-	212
	North Bay	33	-	-	-	-	33
	Peterborough	139	-	32	-	-	171
	Prince George	28	33	-	-	-	61
	Red Deer	403	8	60	-	-	471
	Rimouski	34	-	-	-	-	34
	Saint-Hyacinthe	47	8	-	-	-	55
	Saint-Jean-sur-Richelieu	158	24	15	-	-	197
	Sarnia	84	-	-	-	-	84
	Sault Ste. Marie	34	-	-	-	-	34
	Shawinigan	40	10	-	-	-	50
	Vernon	76	6	10	-	-	92
	Large CA Total						
	Total Grandes AR	4,794	1,252	400	-	-	6,446
	Cities/Villes 10 000 - 49 999	3,693	463	430	-	-	4,586
	Canada	45,925	5,908	15,943	208	-	67,984

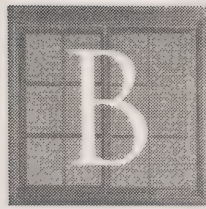


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING
(CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU
MARCHÉ (CANADA ET PAR
PROVINCE)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504GBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement
ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504GBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME G

MARKET AND SOCIAL HOUSING (CANADA AND PROVINCIAL)

JUNE 2002

Table G1: Starts, Completions and Under
Construction of Social and Market Housing

2

Table G2: Starts and Completions of Social
and Market Housing (Cumulative)

3

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME G

LOGEMENT SOCIAUX ET DU MARCHÉ (CANADA ET PAR PROVINCE)

JUIN 2002

Tableau G1: Logements sociaux et du
marché mis en chantier, achévés, et en
construction

2

Tableau G2: Logements sociaux et du
marché mis en chantier et achévés
(cumulatif)

3

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

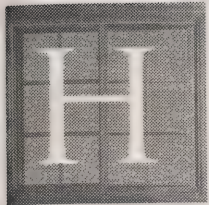
Table G1 - Tableau G1
Starts, Completions, and Under Construction of Social and Market Housing
Logements sociaux et du marché mis en chantier, achevés, et en construction
Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
June 2002 - juin 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Copro.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Copro.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Copro.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
s / Mis chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	206	-	-	206	206	-	-	3	209
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	42	4	-	46	42	4	-	-	46
	N.S./N-É	-	-	-	-	359	90	-	449	359	90	-	-	449
	N.B./N-B	-	-	-	-	176	179	-	355	176	179	-	16	371
	Que./Qué	-	-	-	-	2,712	731	-	3,443	2,712	731	-	-	3,443
	Ont./Ont	-	-	-	-	6,812	355	-	7,167	6,812	355	-	4	7,171
	Man./Man	-	-	-	-	184	47	-	231	184	47	-	-	231
	Sask./Sask	-	-	-	-	181	3	-	184	181	3	-	-	184
	Alta/Alb	-	-	-	-	3,026	347	-	3,373	3,026	347	-	-	3,373
	B.C./C-B	-	49	-	49	2,057	53	-	2,110	2,057	102	-	-	2,159
	Canada	-	49	-	49	15,755	1,809	-	17,564	15,755	1,858	-	23	17,636
ompletion / évés	Nfld./T-N	-	-	-	-	82	-	-	82	82	-	-	-	82
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	14	1	-	15	14	1	-	-	15
	N.S./N-É	-	-	-	-	254	79	-	333	254	79	-	-	333
	N.B./N-B	-	-	-	-	65	16	-	81	65	16	-	-	81
	Que./Qué	-	43	-	43	2,895	531	-	3,426	2,895	574	-	-	3,469
	Ont./Ont	-	-	-	-	5,579	176	-	5,755	5,579	176	-	-	5,755
	Man./Man	-	-	-	-	169	-	-	169	169	-	-	-	169
	Sask./Sask	-	-	-	-	229	2	-	231	229	2	-	-	231
	Alta/Alb	-	-	-	-	2,342	161	-	2,503	2,342	161	-	-	2,503
	B.C./C-B	-	35	-	35	1,034	115	-	1,149	1,034	150	-	-	1,184
	Canada	-	78	-	78	12,663	1,081	-	13,741	12,663	1,159	-	-	13,822
der nstruction nstruction	Nfld./T-N	-	-	-	-	744	40	-	784	744	40	-	3	787
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	123	91	-	214	123	91	-	-	214
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,053	416	-	1,469	1,053	416	-	-	1,469
	N.B./N-B	-	-	-	-	718	431	-	1,149	718	431	-	16	1,165
	Que./Qué	-	-	30	30	11,608	3,707	24	15,339	11,608	3,707	54	-	15,369
	Ont./Ont	-	32	-	32	48,427	4,220	-	52,647	48,427	4,252	-	22	52,701
	Man./Man	-	-	-	-	788	59	84	931	788	59	84	-	931
	Sask./Sask	-	-	-	-	973	15	-	988	973	15	-	-	988
	Alta/Alb	-	-	-	-	14,612	3,085	-	17,697	14,612	3,085	-	-	17,697
	B.C./C-B	-	969	51	1,020	10,809	2,329	-	13,138	10,809	3,298	51	-	14,158
	Canada	-	1,001	81	1,082	89,855	14,393	108	104,356	89,855	15,394	189	41	105,479

Table G2 - Tableau G2

Starts and Completions of Social and Market Housing
 Logements sociaux et du marché mis en chantier et achevés
 Centres 10 000+ - Les centres de 10 000 habitants et plus
 January - June 2002 - janvier - juin 2002

		Social Housing / Logements sociaux				Market Housing / Logements du marché				Total				
		Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Total	Homeowner Condo Prop.-occ. Coprop.	Rental Locatifs	Co-op Coopératifs	Not Available Non disponibles	Total
Starts / Mis en chantier	Nfld./T-N	-	-	-	-	646	40	-	686	646	40	-	3	689
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	137	81	-	218	137	81	-	-	218
	N.S./N-É	-	-	-	-	1,290	256	-	1,546	1,290	256	-	-	1,546
	N.B./N-B	-	-	-	-	622	320	-	942	622	320	-	16	958
	Que./Qué	-	-	30	30	13,624	3,070	24	16,718	13,624	3,070	54	-	16,788
	Ont./Ont	-	-	-	-	35,139	2,142	-	37,281	35,139	2,142	-	25	37,336
	Man./Man	-	-	-	-	823	63	-	886	823	63	-	-	886
	Sask./Sask	-	-	-	-	899	11	-	910	899	11	-	-	910
	Alta/Alb	-	-	-	-	13,666	1,995	-	15,661	13,666	1,995	-	-	15,661
	B.C./C-B	-	145	51	196	8,182	560	-	8,742	8,182	705	51	-	8,938
	Canada	-	145	81	226	75,028	8,538	24	83,590	75,028	8,683	105	44	83,757
Completion / Achevés	Nfld./T-N	-	-	-	-	526	14	-	540	526	14	-	-	540
	P.E.I./Î-P-É	-	-	-	-	114	12	-	126	114	12	-	-	126
	N.S./N-É	-	19	-	19	941	588	-	1,529	941	607	-	-	1,548
	N.B./N-B	-	-	-	-	617	238	-	855	617	238	-	-	855
	Que./Qué	-	43	-	43	8,473	1,916	-	10,389	8,473	1,959	-	-	10,432
	Ont./Ont	-	76	-	76	32,449	856	-	33,305	32,449	932	-	-	33,337
	Man./Man	-	-	-	-	586	70	-	656	586	70	-	-	656
	Sask./Sask	-	-	-	-	787	2	-	789	787	2	-	-	789
	Alta/Alb	-	-	-	-	10,953	716	-	11,669	10,953	716	-	-	11,669
	B.C./C-B	-	365	208	573	6,422	993	-	7,415	6,422	1,358	208	-	7,988
	Canada	-	503	208	711	61,868	5,405	-	67,273	61,868	5,908	208	-	67,989



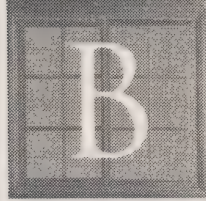
HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND
UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER,
ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

©2002, Canada Mortgage and Housing Corporation

ISSN 1192-7984 Printed in Canada
Electronic Product # 61504HBE

©2002, Société canadienne d'hypothèques et de logement

ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada
Numéro de produit électronique 61504HBE

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME H

STARTS, COMPLETIONS, AND UNDER CONSTRUCTION

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2002

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME H

LOGEMENTS MIS EN CHANTIER, ACHEVÉS, ET EN CONSTRUCTION

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 2002

Table H1: Newfoundland and Labrador	2	Tableau H1: Terre-Neuve	2
Table H2: Prince Edward Island	3	Tableau H2: Île-du-Prince-Édouard	3
Table H3: Nova Scotia	4	Tableau H3: Nouvelle-Écosse	4
Table H4: New Brunswick	5	Tableau H4: Nouveau-Brunswick	5
Table H5: Quebec	7	Tableau H5: Québec	7
Table H6: Ontario	15	Tableau H6: Ontario	15
Table H7: Manitoba	22	Tableau H7: Manitoba	22
Table H8: Saskatchewan	23	Tableau H8: Saskatchewan	23
Table H9: Alberta	25	Tableau H9: Alberta	25
Table H10: British Columbia	29	Tableau H10: Colombie-Britannique	29
Table H11: Northwest Territories	35	Tableau H11: Territoire-du-nord-ouest	35

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table H1 - Tableau H1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	2
	Bay Bulls T	1	2	-	4	8
	Conception Bay South T	35	100	12	82	118
	Flatrock T	2	6	2	3	5
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	5	11	4	11	13
	Mount Pearl C	16	45	6	42	50
	Paradise-St. Thomas T	28	105	13	88	124
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	3	-	3	3
	Portugal Cove-St Phillips T	8	26	7	37	25
	Pouch Cove T	2	3	-	1	7
	St John's C	70	278	32	195	298
	Torbay T	8	26	-	22	34
	Witless Bay T	1	2	1	10	5
	Total	176	607	77	498	692
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Corner Brook	10	31	2	18	35
	Gander	9	15	-	14	21
	Grand Falls-Windsor	14	36	3	9	39
	Labrador C.A.	-	-	-	1	-
	Total	33	82	5	42	95
Province	Total	209	689	82	540	787

Table H2 - Tableau H2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Prince Edward Island - L'Île-du-Prince-Édouard

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	16	107	3	42	113
	Clyde River Com	-	-	-	1	-
	Cornwall T	2	14	-	10	14
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	1	2	1	5	-
	Lot 33	1	3	-	4	3
	Lot 34	2	9	2	7	5
	Lot 35	-	3	-	2	5
	Lot 36	-	4	-	2	4
	Lot 48	3	7	-	3	8
	Lot 49	1	3	-	2	3
	Lot 65	2	10	1	4	10
	Meadowbank Com	-	1	-	2	1
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	14	32	4	18	31
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	42	195	11	102	197
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Summerside	4	23	4	24	17
	Total	4	23	4	24	17
Province	Total	46	218	15	126	214

Table H3 - Tableau H3
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Nova Scotia - Nouvelle Écosse
June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Halifax	Halifax RGM	386	1,383	297	1,328	1,314
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	386	1,383	297	1,328	1,314
Cape Breton	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Cape Breton RGM	22	52	20	60	17
	Total	22	52	20	60	17
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Kentville C.A.	8	24	5	35	22
	New Glasgow	12	35	8	50	39
	Truro	21	52	3	75	77
	Total	41	111	16	160	138
Province	Total	449	1,546	333	1,548	1,469

Table H4-1 - Tableau H4-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Saint John	Grand Bay-Westfield T	5	10	-	7	13
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	-	1	-	1	2
	Hampton T	-	3	-	2	2
	Kingston Par	-	-	-	-	1
	Lepreau Par	-	-	-	-	2
	Musquash Par	-	-	-	2	3
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	24	72	9	47	53
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	2	7	2	11	4
	Saint John C	12	67	10	66	73
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	1	6	-	2	7
	Upham Par	-	-	-	1	-
	Westfield Par	-	-	-	-	2
	Total	44	166	21	139	162
Fredericton	Bright Par	-	8	1	12	-
	Douglas Par	-	3	-	11	2
	Fredericton C	21	92	7	131	263
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	15	1	22	7
	Lincoln Par	-	22	-	25	3
	Maugerville Par	-	5	1	4	2
	New Maryland Par	-	1	-	1	1
	New Maryland VL	1	7	-	3	6
	Saint Mary's Par	13	17	2	9	13
	Total	36	170	12	218	297

Table H4-2 - Tableau H4-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

New Brunswick - Nouveau Brunswick

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Moncton	Coverdale Par	6	7	-	18	7
	Dieppe T	38	127	20	159	184
	Dorchester Par	-	1	-	-	3
	Dorchester VL	-	-	-	1	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	1	3	-	3	3
	Hillsborough VL	1	2	-	1	2
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	12	21	-	6	25
	Moncton C	199	345	10	175	370
	Moncton Par	8	9	2	33	11
	Riverview T	11	61	14	68	48
	Salisbury VL	2	7	-	9	7
	Total	278	583	46	473	660
Other Cities / Autres Villes	Miramichi	5	13	-	6	14
	Total	5	13	-	6	14
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Bathurst	8	15	1	11	17
	Campbellton	-	4	-	1	4
	Edmundston	-	7	1	7	11
	Total	8	26	2	19	32
Province	Total	371	958	81	855	1,165
Atlantic/ Atlantique	Total	1,075	3,411	511	3,069	3,635

Table H5-1 - Tableau H5-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	1	3	-	1	3
	Saguenay V	38	158	59	141	113
	Saint-Fulgence M	-	-	-	6	-
	Saint-Honoré M	1	6	-	4	6
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	40	167	59	152	122
Gatineau	Cantley M	20	40	-	30	40
	Chelsea M	-	-	-	19	2
	Gatineau V	249	1,046	235	791	1,064
	La Pêche M	6	16	-	5	15
	Pontiac M	7	19	-	4	21
	Val-Des-Monts M	17	46	-	39	53
	Total	299	1,167	235	888	1,195

Table H5-2 - Tableau H5-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Montréal de-Montréal	Montréal V	744	2,970	600	1,621	3,615
	Total	744	2,970	600	1,621	3,615
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	4	28	2	19	10
	Beloeil V	10	36	5	17	32
	Candiac V	10	106	22	54	93
	Carignan V	9	53	11	36	42
	Châteauguay V	8	118	8	32	105
	Chambly V	11	74	9	26	107
	Delson V	3	8	1	2	9
	Léry V	1	2	-	-	2
	La Prairie V	13	122	20	55	87
	Longueuil V	104	905	149	424	1,041
	McMasterville M	13	19	-	3	18
	Mercier V	8	64	16	31	45
	Mont-Saint-Hilaire V	8	58	5	36	50
	Otterburn Park V	7	45	11	31	30
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	7	22	6	10	12
	Saint-Amable M	5	26	5	14	19
	Saint-Basile-le-Grand V	31	181	33	80	121
	Saint-Constant V	14	145	35	65	122
	Saint-Isidore P	1	8	-	5	7
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	3	7	1	1	6
	Saint-Mathieu M	2	4	-	2	2
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	1	12	1	4	9
	Saint-Philippe M	8	59	4	16	47
	Sainte-Catherine V	16	59	17	96	52
	Sainte-Julie V	20	145	33	81	122
	Varennnes V	15	111	17	72	56
	Total	332	2,417	411	1,212	2,246

Table H5-3 - Tableau H5-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	46	376	96	279	2
	Bois-des-Filion V	6	48	13	38	2
	Boisbriand V	9	25	19	45	2
	Charlemagne V	13	13	-	-	-
	Deux-Montagnes V	4	47	25	48	3
	Gore CT	6	13	2	8	-
	L'Assomption V	15	46	10	26	3
	Laval V	302	1,410	307	863	1,300
	Lavaltrie VL	-	23	-	11	-
	Le Gardeur V	18	104	24	53	6
	Lorraine V	14	49	2	13	8
	Mascouche V	32	135	9	73	1
	Mirabel V	71	387	85	259	2
	Oka	4	16	2	3	-
	Pointe-Calumet M	9	21	5	8	-
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-
	Repentigny V	7	133	20	94	2
	Rosemere V	39	88	13	45	-
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	-	26	1	17	-
	Saint-Colomban P	3	48	3	21	-
	Saint-Eustache V	35	137	33	95	1
	Saint-Jérôme V	19	245	50	140	1
	Saint-Joseph-du-Lac M	11	20	4	12	-
	Saint-Placide M	-	1	-	1	-
	Saint-Sulpice P	2	12	7	9	-
	Sainte-Anne-des-Plaines V	5	24	4	20	-
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	34	107	20	75	-
	Sainte-Thérèse V	31	201	22	57	2
	Terrebonne V	115	589	144	352	3
	Total	850	4,344	920	2,665	3,600

Table H5-4 - Tableau H5-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Montréal Others/Autres	Hudson V	10	23	4	17	20
	L'Île-Cadieux V	-	1	-	1	-
	L'Île-Perrot V	4	48	8	34	37
	Les Cèdres M	-	35	4	15	24
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	3	57	14	43	41
	Pincourt V	-	32	2	20	27
	Pointe-des-Cascades VL	-	1	-	1	1
	Saint-Lazare P	37	219	33	106	167
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	2	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	11	2	7	10
	Vaudreuil-Dorion V	39	274	61	164	200
	Total	96	701	128	410	527
Montréal CMA/RMR	Total	2,022	10,432	2,059	5,908	10,055

Table H5-5 - Tableau H5-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Québec	Beaumont P	-	2	-	2	-
	Boischatel M	2	21	9	26	12
	Château-Richer V	4	4	-	3	4
	Fossambault-sur-le-Lac V	3	15	-	4	15
	Lévis V	85	537	102	302	456
	L'Ange-Gardien P	1	2	-	7	2
	Lac-Beauport M	9	34	11	20	21
	Lac-Delage V	-	-	-	2	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	1	-	-	1
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	252	1,566	355	1,039	1,215
	Réserve Indienne (Wendake)	-	10	-	-	10
	Saint-Francois P	-	-	-	2	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	2	2	-	6	3
	Saint-Jean P	-	3	-	6	2
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	3	20	-	5	22
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	4	-	9	4
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	2	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	7	21	15	30	3
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	12	31	1	11	27
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	3	-
	Shannon M	5	8	-	3	8
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	4	26	25	35	3
	Total	389	2,307	518	1,517	1,808

Table H5-6 - Tableau H5-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Sherbrooke	Ascot Corner M	6	16	-	8	10
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	4	12	-	3	12
	North Hatley VL	-	1	-	-	1
	Saint-Denis-de-Brompton P	6	10	1	1	12
	Sherbrooke V	129	418	62	242	322
	Stoke M	2	8	1	8	8
	Waterville V	-	1	-	-	1
	Total	147	466	64	262	366
Trois-Rivières	Bécancour V	3	20	3	19	4
	Champlain M	2	4	2	4	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	2	2	2	-
	Trois-Rivières V	32	287	39	153	185
	Total	37	313	46	178	189

Table H5-7 - Tableau H5-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Drummondville	Drummondville V	96	222	109	306	1
	Saint-Charles-de-Drummond M	11	56	10	31	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	3	9	3	3	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	1	
	Saint-Nicéphore V	15	27	5	12	
	Total	125	314	127	353	2
Granby	Bromont V	17	38	12	23	
	Granby CT	10	16	4	9	
	Granby V	41	160	90	153	2
	Total	68	214	106	185	2
Rimouski	Le Bic M	-	3	-	2	
	Rimouski V	9	37	6	30	
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	4	-	1	
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	2	3	-	1	
	Total	11	47	6	34	
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	28	105	9	55	
	Total	28	105	9	55	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	71	396	71	197	3
	Total	71	396	71	197	3

Table H5-8 - Tableau H5-8

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Quebec - Québec

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	4	-	4	-
	Shawinigan V	8	36	16	46	5
	Total	8	40	16	50	5
Other Cities / Autres Villes	Gaspé V	4	4	-	2	4
	Montmagny V	1	16	10	18	10
	Roberval	3	8	-	3	7
	Saint-Félicien V	7	14	1	11	12
	Sainte-Marie V	8	35	4	24	52
	Total	23	77	15	58	85
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Alma	15	35	5	13	58
	Amos	3	3	-	5	3
	Baie-Comeau	2	2	-	2	2
	Campbellton	-	-	-	-	-
	Cowansville	5	10	1	5	9
	Dolbeau-Mistassini	5	11	-	4	15
	Hawkesbury	1	1	-	2	3
	Joliette	33	158	37	131	104
	La Tuque	3	5	-	1	4
	Lachute	2	8	1	3	6
	Magog	43	115	9	87	94
	Matane	3	6	1	4	4
	Pembroke	-	-	-	-	-
	Riviere-du-Loup	-	21	5	13	70
	Rouyn-Noranda	13	16	-	6	15
	Saint-Georges	22	141	31	105	94
	Salaberry-de-Valleyfield	2	30	9	26	19
	Sept-Îles	-	3	-	4	2
	Sorel-Tracy	5	38	3	32	29
	Thetford Mines	1	4	1	44	1
	Val d'Or	2	3	-	4	2
	Victoriaville	15	93	35	104	48
	Total	175	703	138	595	582
Province	Total	3,443	16,748	3,469	10,432	15,369

Table H6-1 - Tableau H6-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	52	109	15	66	101
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	52	109	15	66	101
Hamilton	Burlington C	50	413	104	496	649
	Grimsby T	17	53	9	46	57
	Hamilton C	267	1,085	187	1,035	898
	Total	334	1,551	300	1,577	1,604
Kingston	Frontenac Islands TP	1	1	-	2	1
	Kingston C	62	261	37	200	330
	Loyalist TP	6	26	3	19	23
	South Frontenac TP	23	64	2	35	63
	Total	92	352	42	256	417
Kitchener	Cambridge C	214	581	100	427	481
	Kitchener C	170	679	255	599	1,370
	North Dumfries TP	5	37	7	25	26
	Waterloo C	105	670	97	396	634
	Woolwich TP	7	30	1	28	30
	Total	501	1,997	460	1,475	2,541
London	Central Elgin M	6	36	2	16	36
	London C	220	1,039	152	582	868
	Middlesex Centre TP	13	59	11	42	43
	Southwold TP	5	9	1	8	9
	St Thomas C	22	112	16	95	55
	Strathroy-Caradoc Twp	16	59	10	77	67
	Thames Centre M	11	43	7	27	26
	Total	293	1,357	199	847	1,104
Oshawa	Clarington T	71	416	55	247	445
	Oshawa C	96	431	54	267	443
	Whitby T	202	955	194	755	1,127
	Total	369	1,802	303	1,269	2,015

Table H6-2 - Tableau H6-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Ottawa	Casselman VL	6	28	2	12	25
	Clarence-Rockland C	26	73	4	76	64
	Ottawa C	489	3,746	405	2,507	3,709
	Russell TP	18	59	8	38	68
	Total	539	3,906	419	2,633	3,866
St Catharines-Niagara	Fort Erie T	12	54	8	53	55
	Lincoln T	34	90	10	48	93
	Niagara Falls C	43	116	12	90	140
	Niagara-on-the-Lake T	6	47	17	76	59
	Pelham T	7	29	3	26	46
	Port Colborne C	5	16	-	14	18
	St Catharines C	24	137	23	127	114
	Thorold C	4	14	6	19	23
	Wainfleet TP	2	8	-	11	13
	Welland C	18	70	13	60	75
	Total	155	581	92	524	636
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	-
	Gillies TP	-	-	-	2	-
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	-
	Neebing TP	-	-	-	4	4
	O'Connor TP	-	-	-	-	-
	Oliver Paipoonge TP	6	10	1	8	7
	Shuniah TP	2	3	-	3	3
	Thunder Bay C	16	52	3	50	104
	Total	24	65	4	67	118

Table H6-3 - Tableau H6-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Toronto Metro	Toronto C	419	4,906	867	5,296	20,131
	Total	419	4,906	867	5,296	20,131
Toronto York	Aurora T	63	162	72	204	237
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	24	43	1	27	34
	Georgina T	34	187	47	253	149
	King TP	5	30	6	26	39
	Markham T	247	1,982	337	1,803	1,877
	Newmarket T	80	265	43	260	344
	Richmond Hill T	136	1,285	151	1,255	1,636
	Vaughan C	539	2,032	316	2,139	2,779
	Whitchurch-Stouffville T	14	80	17	78	68
	Total	1,142	6,066	990	6,045	7,163
Toronto Peel	Brampton C	822	2,985	327	2,116	1,828
	Caledon T	58	223	17	196	115
	Mississauga C	537	3,385	357	3,669	3,239
	Total	1,417	6,593	701	5,981	5,182
Toronto Other/Autres	Ajax T	69	418	91	402	630
	Bradford West Gwillimbury T	-	82	-	91	69
	Halton Hills T	53	215	69	247	77
	Milton T	136	816	134	558	828
	Mono TP	4	9	4	9	5
	New Tecumseth T	11	64	10	62	40
	Oakville T	189	1,167	157	521	1,167
	Orangeville T	-	74	18	92	34
	Pickering C	46	122	5	49	147
	Uxbridge TP	19	79	16	69	73
	Total	527	3,046	504	2,100	3,070
Toronto CMA/RMR	Total	3,505	20,611	3,062	19,422	35,546

Table H6-4 - Tableau H6-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Windsor	Amherstburg TP	13	64	19	58	37
	Essex T	9	33	4	15	26
	Lakeshore T	43	195	25	132	134
	LaSalle T	12	81	19	157	89
	Tecumseh T	5	33	7	38	23
	Windsor C	164	602	119	607	532
	Total	246	1,008	193	1,007	841
Barrie	Barrie C	235	1,006	164	881	773
	Innisfil T	40	115	16	94	113
	Springwater TP	23	30	15	42	25
	Total	298	1,151	195	1,017	911
Belleville	Belleville C	33	97	13	77	133
	Quinte West C	28	71	16	56	51
	Total	61	168	29	133	184
Brantford	Brant C	22	123	38	153	145
	Brantford C	31	140	29	131	86
	Total	53	263	67	284	231
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	12	54	15	62	39
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	12	54	15	62	39

Table H6-5 - Tableau H6-5
Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	
	Cornwall C	1	30	-	32	29
	South Glengarry TP	16	26	1	17	27
	South Stormont TP	6	29	1	22	29
	Total	23	85	2	71	85
Guelph	Guelph C	108	515	73	534	434
	Guelph/Eramosa TP	17	59	7	39	52
	Total	125	574	80	573	486
North Bay	Bonfield TP	4	4	-	-	6
	East Ferris TP	4	9	-	7	9
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	2	13	2	21	10
	North Himsworth TP	6	11	-	5	13
	Total	16	37	2	33	38
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	2	8	-	6	11
	Douro-Dummer TP	1	9	-	8	10
	Indian Reserves	3	4	-	2	4
	Otonabee-South Monaghan TP	1	6	1	5	6
	Peterborough C	38	112	30	120	83
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	18	38	1	30	38
	Total	63	177	32	171	152

Table H6-6 - Tableau H6-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
a	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	2	-	1	2
	Sarnia C	14	236	13	65	217
	St. Clair TP	-	17	2	18	15
	Total	14	255	15	84	234
t Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	2	-	3	2
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	1	-	1	1
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	15	29	4	30	30
	Total	15	32	4	34	33
er Cities / es Villes	Bracebridge T	13	65	22	38	40
	Georgian Highlands T	8	8	-	2	8
	Gravenhurst T	30	46	20	52	37
	HaldimandT	36	102	53	563	252
	HunstvilleT	29	55	8	42	48
	Kapuskasing	-	-	-	-	-
	Prince Edward C	-	62	13	84	23
	Smiths Falls T	-	6	2	2	15
	Total	116	344	118	783	423

Table H6-7 - Tableau H6-7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Ontario

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brockville	12	35	1	30	36
	Cobourg	7	28	2	22	19
	Collingwood	39	60	3	49	56
	Elliot Lake	-	-	-	3	-
	Haileybury	-	1	1	9	-
	Hawkesbury	-	69	2	21	111
	Kawartha Lakes	25	121	24	163	119
	Kenora	-	2	3	13	3
	Leamington	40	99	10	48	116
	Midland	22	38	4	62	47
	Norfolk	31	87	6	243	310
	Orillia	24	73	23	182	105
	Owen Sound	-	4	2	6	3
	Pembroke	5	12	-	9	12
	Petawawa	9	23	3	14	18
	Port Hope and Hope	11	54	7	39	43
	Stratford	15	52	3	33	46
	Tillsonburg	4	25	7	19	17
	Timmins	9	10	1	3	9
	Woodstock	12	34	5	25	30
	Total	265	827	107	993	1,100
Province	Total	7,171	37,306	5,755	33,381	52,701

Table H7 - Tableau H7

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Manitoba

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Winnipeg	Brokenhead 4 R	3	8	2	5	15
	East St Paul RM	15	41	15	30	52
	Headingley RM	6	17	3	10	17
	Ritchot RM	4	8	-	8	9
	Rosser RM	-	2	-	-	2
	Springfield RM	6	28	3	13	33
	St Clements RM	5	39	6	17	42
	St Francois Xavier RM	-	1	1	1	3
	Tache RM	4	19	-	22	20
	West St Paul RM	2	11	3	10	12
	Winnipeg C	119	559	121	465	609
	Total	164	733	154	581	814
Other Cities / Autres Villes	St. Andrews	6	32	5	21	23
	Total	6	32	5	21	23
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brandon	11	58	8	36	29
	Portage la Prairie	50	63	2	17	65
	Thompson	-	-	-	1	-
	Total	61	121	10	54	94
Province	Total	231	886	169	656	931

Table H8-1 - Tableau H8-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	1	2	-	-	2
	Blucher NO 343 RM	-	3	-	3	3
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	11	22	4	22	17
	Dalmeny T	-	-	-	1	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	1	-	1	1
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	2	26	1	10	27
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	4	-	4	4
	Saskatoon C	63	444	88	335	463
	Shields RV	-	-	1	1	-
	Thode RV	-	1	1	1	2
	Vanscoy No 345 RM	3	5	-	-	5
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	11	31	-	6	36
	Total	91	539	95	384	560

Table H8-2 - Tableau H8-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Saskatchewan

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Regina	Balgonie T	3	10	1	1	11
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	1	2	2	2
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	5	22	-	19	29
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	2	6	2	3	20
	Lumsden T	-	-	-	2	1
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	1
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	1	4	-	2	4
	Regina Beach T	1	2	-	1	3
	Regina C	50	243	64	241	264
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	4	5
	White City VL	-	-	-	-	3
	Total	62	288	69	275	343
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Estevan	2	3	3	4	2
	Lloydminster	5	11	1	8	8
	Moose Jaw	4	10	2	8	8
	North Battleford	1	5	1	6	5
	Prince Albert	5	30	8	30	31
	Swift Current	-	5	2	7	6
	Yorkton	14	19	50	67	25
	Total	31	83	67	130	85
Province	Total	184	910	231	789	988

Table H9-1 - Tableau H9-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Calgary	Airdrie C	116	401	53	368	421
	Beiseker VL	-	3	-	2	3
	Calgary C	1,351	6,013	1,104	5,261	7,038
	Chestermere T	40	177	25	136	147
	Cochrane T	15	104	20	62	101
	Crossfield T	-	4	1	3	5
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	-	5	-	1	6
	Rocky View No 44 MD	41	167	37	170	262
	Total	1,563	6,874	1,240	6,003	7,983

Table H9-2 - Tableau H9-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	2
	Edmonton C	837	4,375	726	2,491	4,938
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	50	93	5	72	89
	Gibbons T	-	2	-	1	2
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	2	-	-	2
	Morinville T	5	20	-	9	15
	Parkland County CM	40	115	27	97	107
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	1	-	3	1
	Seba Beach SV	-	-	-	1	-
	Spring Lake	-	1	-	4	1
	Spruce Grove C	82	190	12	69	207
	St Albert C	42	436	44	215	436
	Stony Plain T	21	111	21	75	164
	Strathcona County SM	115	486	50	238	479
	Sturgeon County MD	13	32	3	40	28
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	1,205	5,864	888	3,315	6,471

Table H9-3 - Tableau H9-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Edmonton South	Beaumont T	3	50	9	44	49
	Calmar T	-	2	-	1	2
	Devon T	8	56	10	40	63
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	63	118	30	173	137
	Leduc County CM	7	25	2	22	20
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	-	4	-	5	4
	Warburg VL	-	1	-	2	5
	Total	81	256	51	287	280
Edmonton CMA/RMR	Total	1,286	6,120	939	3,602	6,751

Table H9-4 - Tableau H9-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Alberta

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Lethbridge	Lethbridge C	37	271	35	247	297
	Total	37	271	35	247	297
Medicine Hat	Cypress County M.D.	5	17	1	10	17
	Medicine Hat C	30	299	39	156	455
	Redcliff T	2	34	7	38	33
	Total	37	350	47	204	505
Red Deer	Red Deer C	177	741	67	471	1,020
	Total	177	741	67	471	1,020
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Brooks	24	40	7	49	28
	Camrose	16	78	3	33	66
	Grand Centre	25	104	18	113	85
	Grande Prairie	114	394	44	311	246
	Lloydminster	14	94	28	110	70
	Wetaskiwin	9	27	1	21	22
	Wood Buffalo	71	568	74	505	624
	Total	273	1,305	175	1,142	1,141
Province	Total	3,373	15,661	2,503	11,669	17,697
Prairies	Total	3,788	17,457	2,903	13,114	19,616

Table H10-1 - Tableau H10-1

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Abbotsford	Abbotsford C	82	375	37	162	352
	Fraser Valley H RDA	-	1	-	3	4
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	17	70	18	56	63
	Total	99	446	55	221	419

Table H10-2 - Tableau H10-2

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Greater Vancouver	Anmore VL	5	14	4	6	13
	Belcarra VL	-	5	-	2	3
	Bowen Island IM	3	11	-	8	50
	Burnaby C	59	454	24	171	831
	Coquitlam C	37	169	21	172	195
	Delta DM	4	50	7	59	47
	Greater Vancouver A RDA	1	3	2	4	42
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	81	93	4	66	150
	North Vancouver C	5	28	8	55	101
	North Vancouver DM	7	264	7	300	293
	Port Coquitlam C	17	115	113	251	121
	Port Moody C	96	235	1	6	251
	Richmond C	89	331	18	355	327
	Surrey C	576	1,490	170	967	1,594
	Vancouver C	353	1,736	146	2,266	5,580
	West Vancouver DM	13	50	13	76	95
	White Rock C	8	25	4	13	23
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	1,354	5,073	542	4,777	9,716
Vancouver Other	Langley C	-	37	-	4	57
	Langley DM	86	353	28	101	337
	Maple Ridge DM	71	344	43	206	379
	Pitt Meadows DM	18	26	2	24	38
	Total	175	760	73	335	811
Vancouver CMA/RMR	Total	1,529	5,833	615	5,112	10,527

Table H10-3 - Tableau H10-3

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Victoria	Capital H RDA	3	20	3	19	21
	Central Saanich DM	4	28	4	34	25
	Colwood C	2	12	2	60	9
	Esquimalt DM	3	28	4	66	27
	Highlands DM	7	7	-	-	7
	Indian Reserves	-	-	-	-	6
	Langford DM	15	130	24	120	64
	Metchosin DM	6	13	-	7	14
	North Saanich DM	7	20	2	19	24
	Oak Bay DM	2	8	-	8	8
	Saanich DM	24	118	18	135	268
	Sidney T	12	36	6	13	46
	Sooke DM	2	21	2	33	25
	Victoria C	20	57	110	207	75
	View Royal T	13	61	9	40	42
	Total	120	559	184	761	661
Chilliwack	Chilliwack DM	41	236	16	138	236
	Fraser Valley D RDA	6	12	-	3	16
	Fraser Valley E RDA	-	1	-	-	3
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	47	249	16	141	255

Table H10-4 - Tableau H10-4

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Courtenay	Comox T	7	31	6	22	38
	Comox-Strathcona A	1	10	-	27	14
	Comox-Strathcona B	1	22	1	12	23
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	20	74	19	52	90
	Cumberland VL	-	4	-	4	1
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	29	141	26	117	166
Kamloops	Indian Reserves	2	9	4	11	8
	Kamloops C	16	97	8	138	161
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	18	106	12	149	169
Kelowna	Central Okanagan G RDA	14	73	13	58	60
	Central Okanagan H RDA	21	102	15	130	75
	Central Okanagan I RDA	1	5	1	3	5
	Indian Reserves	-	11	-	11	13
	Kelowna C	68	541	48	328	792
	Lake Country DM	3	14	7	17	14
	Peachland DM	5	28	3	16	27
	Total	112	774	87	563	986
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	8	17	2	12	17
	Nanaimo B RDA	6	13	3	17	26
	Nanaimo C	24	133	34	157	94
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	2	13	1	8	11
	Nanaimo E RDA	4	16	2	18	20
	Total	44	192	42	212	168

Table H10-5 - Tableau H10-5

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	1	1	1	1	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	5	33	2	60	40
	Total	6	34	3	61	40
Vernon	Coldstream DM	4	23	3	17	22
	Indian Reserves	1	1	4	6	1
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	1	8	1	10	8
	North Okanagan D RDA	-	6	-	2	6
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	8	93	12	57	158
	Total	14	131	20	92	195
Other Cities / Autres Villes	Salmon Arm DM	7	32	4	21	39
	Summerland DM	2	11	-	10	10
	Total	9	43	4	31	49

Table H10-6 - Tableau H10-6

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

British Columbia - Colombie-Britannique

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Small CA's/AR entre 0 000 et 49 999	Campbell River	18	30	3	19	31
	Cranbrook	8	20	30	86	55
	Dawson Creek	5	6	-	9	55
	Duncan	14	55	10	47	55
	Fort St. John	17	34	38	73	38
	Kitimat	2	2	-	4	2
	Parksville-Qualicum Beach	24	129	24	98	96
	Penticton	28	79	11	38	85
	Port Alberni	4	10	-	13	8
	Powell River	-	4	2	52	2
	Prince Rupert	-	-	-	3	2
	Quesnel	1	3	-	5	8
	Squamish	-	22	-	3	52
	Terrace	-	-	-	6	1
	Williams Lake	11	36	2	72	33
	Total	132	430	120	528	523
Province	Total	2,159	8,938	1,184	7,988	14,158

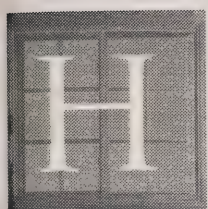
Table H11 - Tableau H11

Starts, Completions, and Under Construction - Logements mis en chantier, achevés, et en construction

Northwest Territories - Territoire du Nord-Ouest

June 2002 - juin 2002

		Starts Mis en chantier		Completion Achevés		Under Construction En construction
		June juin	January - June janvier - juin	June juin	January - June janvier - juin	June juin
Small CA's/AR entre 10 000 et 49 999	Yellowknife	7	125	4	79	121
	Total	7	125	4	79	121

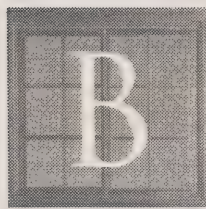


HOUSING
INFORMATION
MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS
(CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND
LARGE CA)

JUNE 2002



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ (CANADA, PAR
PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Get this publication earlier! Switch your current hardcopy subscription to e-mailed PDF. Contact CMHC at (613) 748-2006 or by e-mail at Market_Analysis_Centre@cmhc-schl.gc.ca to get your copy sent to you by e-mail.

Obtenez votre copie plus rapidement avec la distribution par courriel! Contactez le (613)748-2006 ou centre_d'analyse_de_marche@cmhc-schl.gc.ca pour les détails.

HOUSING INFORMATION MONTHLY

VOLUME I

MARKET ABSORPTION STATISTICS (CANADA, PROVINCIAL, CMA, AND LARGE CA)

JUNE 2002

Table 11: Absorption Information (Total 50 000+)	2
Table 12: Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	4
Table 13: Absorption Detail of Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	6
Table 14: Price Quintiles of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	8
Table 15: Price Quintiles of Absorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	10
Table 16: Average Price of Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Units (CMA and CA)	12
Table 17: Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA and CA)	14
Table 18: Absorption Detail of Multiple Units (CMA)	16
Table 19: Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	18
Table 110: Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market (CMA and CA)	20

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT

VOLUME I

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS DU MARCHÉ (CANADA, PAR PROVINCE, RMR, ET GRANDES AR)

JUIN 2002

Tableau 11: Information d'écoulements (total des centres de 50 000 habitants et plus)	2
Tableau 12: Maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	4
Tableau 13: Détail d'écoulements des maisons individuelles et logements jumelés (RMR et AR)	6
Tableau 14: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	8
Tableau 15: Quintiles de prix des maisons individuelles et logements jumelés écoulés (RMR et AR)	10
Tableau 16: Prix moyens des maisons individuelles et logements jumelés non-écoulés (RMR et AR)	12
Tableau 17: Logements collectifs non-écoulés (RMR et AR)	14
Tableau 18: Détails d'écoulements des logements collectifs (RMR)	16
Tableau 19: Logements collectifs non-écoulés par marché visé (RMR et AR)	18
Tableau 110: Logements collectifs écoulés par marché visé (RMR et AR)	20

*2002 data is based on 2001 preliminary census definitions. 2001 data is based on 1996 census definitions. / Les données de 2002 sont fondées sur les définitions préliminaires du recensement de 2001. Les données de 2001 sont fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table I1-1 - Tableau I1-1

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Single-Detached and Semi-Detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

June 2002 - juin 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois +	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	6316	6436	6218	953	5265	8.3
	FEB/FÉV	5310	5181	6372	1177	5195	8.5
	MAR/MARS	5095	5139	6350	1089	5261	8.7
	APR/AVR	5519	5675	6216	1160	5056	8.9
	MAY/MAI	5791	5956	6104	1214	4890	9.0
	JUN/JUIN	7128	7388	5867	1271	4596	9.1
	JUL/JUIL	8008	8290	5619	1277	4342	9.2
	AUG/AOÛT	8597	8873	5405	1074	4331	9.2
	SEP/SEPT	8213	8216	5407	1131	4276	9.2
	OCT/OCT	8861	9085	5206	1283	3923	8.6
	NOV/NOV	7296	7141	5390	1333	4057	8.2
	DEC/DÉC	7008	7117	5291	1105	4186	7.8
2002	JAN/JANV	5721	5882	5169	907	4262	7.9
	FEB/FÉV	5782	5767	5206	959	4247	8.2
	MAR/MARS	6116	6201	5174	1008	4166	8.1
	APR/AVR	6254	6425	5023	1021	4002	8.2
	MAY/MAI	7422	7455	5021	1255	3766	8.3
	JUN/JUIN	8362	8447	4972	1299	3673	8.3

Table I1-2 - Tableau I1-2

Market Absorptions (Centres 50 000+) - Écoulements sur le marché (centres de 50 000 habitants et plus)

Row and Apartments - Logements en bandes et appartements

June 2002 - juin 2002

		Newly Completed / Nouvellement achevés	Units Absorbed / Logements écoulés	Unabsorbed Inventory / Inventaire non- écoulé	Newly Unabsorbed / Nouvellement non- écoulé	Unabsb 1 mth+/ Non-écoulés 1 mois+	Avg Months Unabsorbed / Moyen de mois non- écoulé
2001	JAN/JANV	2858	2881	7237	828	6409	10.2
	FEB/FÉV	2558	2796	6999	598	6401	10.1
	MAR/MARS	1794	2242	6551	537	6014	10.4
	APR/AVR	4178	3853	6876	1226	5650	10.8
	MAY/MAI	2766	2895	6747	882	5865	10.0
	JUN/JUIN	3558	3917	6388	959	5429	10.2
	JUL/JUIL	4422	4716	6094	1039	5055	10.3
	AUG/AOÛT	3848	4455	5487	802	4685	10.3
	SEP/SEPT	4546	4712	5317	924	4393	10.0
	OCT/OCT	3041	3144	5210	819	4391	9.4
	NOV/NOV	4002	4079	5133	903	4230	9.6
	DEC/DÉC	2203	2115	5218	729	4489	9.2
2002	JAN/JANV	4327	4233	5312	869	4443	9.0
	FEB/FÉV	3697	3742	5289	857	4432	8.7
	MAR/MARS	3786	3578	5499	961	4538	8.4
	APR/AVR	3066	3385	5185	739	4446	8.3
	MAY/MAI	3435	3349	5271	888	4383	8.4
	JUN/JUIN	4575	4525	5321	1144	4177	8.6

Table I2-1 - Tableau I2-1

Unabsorbed Units (CMA) - Logements non écoulés (RMR)

Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelés

June 2002 - juin 2002

	July 2001 juill	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai	June 2002 juin
tsford	**	**	**	**	**	**	92	92	67	46	40	40
ary	932	850	874	851	849	821	767	781	721	689	697	688
outimi- uière	2	3	2	2	1	2	3	5	5	4	3	3
onton	572	555	501	471	484	449	427	419	417	392	366	379
ter Sudbury	13	10	11	19	16	15	20	13	12	8	3	3
ax	57	55	55	47	55	59	52	81	70	74	76	58
ilton	199	200	216	223	288	322	291	289	310	249	231	240
ston	**	**	**	**	**	**	12	16	19	17	19	25
ener	134	133	142	134	158	142	137	147	158	151	165	234
on	96	103	95	95	98	109	105	113	116	103	91	102
tréal	557	537	576	629	719	728	745	807	861	872	901	690
awa	27	36	34	42	38	34	31	38	47	43	41	47
wa-Gatineau	229	195	188	198	211	188	175	168	175	163	168	250
neau	95	78	81	78	88	82	75	74	62	71	65	144
wa	134	117	107	120	123	106	100	94	113	92	103	106
bec	102	73	74	78	80	83	87	106	106	106	114	105
ina	66	50	61	60	78	55	62	67	70	85	64	33
Catharines- ara	109	110	116	117	114	105	102	100	109	102	88	89
at John	16	16	12	17	17	12	11	16	22	13	14	16
John's	22	18	13	12	17	18	19	13	10	10	12	11
katoon	73	70	72	71	65	58	58	55	56	55	55	50
rbrooke	10	9	8	8	9	13	12	10	9	10	4	6
nder Bay	10	11	9	9	9	10	8	10	9	11	12	12
onto	905	939	879	639	593	576	593	593	614	666	682	679
s-Rivières	31	25	26	25	24	28	32	34	32	31	31	32
couver	455	451	426	443	420	406	416	362	349	314	307	307
oria	108	112	100	104	99	125	123	95	51	44	30	26
dsor	52	64	63	50	59	56	40	45	56	55	41	16
nipeg	159	133	152	169	171	157	131	125	116	113	144	231
A Total/Total R	4,936	4,758	4,705	4,513	4,672	4,571	4,551	4,600	4,587	4,426	4,399	4,372

Table I2-2 - Tableau I2-2

Unabsorbed Units (Large CA) - Logements non-écoulés (Grandes AR)
 Single-detached and Semi-detached Dwellings - Maisons individuelles et logements jumelées

June 2002 - juin 2002

	July 2001 juill	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai	Ju 20 ju
Abbotsford	92	87	95	92	91	88	**	**	**	**	**	
Barrie	43	42	40	41	36	39	34	31	41	40	50	
Belleville	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
Brantford	15	11	17	14	12	13	13	13	18	12	15	
Cape Breton	2	2	2	2	2	-	1	1	-	-	-	
Charlottetown	6	9	5	6	2	2	3	4	2	3	2	
Chatham-Kent	5	2	2	2	2	3	3	3	5	4	6	
Chilliwack	19	19	22	28	27	24	24	26	14	13	13	
Cornwall	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	22	20	20	19	18	15	14	18	13	13	16	
Drummondville	-	1	3	2	1	2	1	1	-	-	-	
Fredericton	12	4	6	5	2	18	11	17	16	14	18	
Granby	4	2	4	-	-	9	8	6	5	6	15	
Guelph	17	15	17	24	22	19	18	16	15	20	21	
Kamloops	32	32	31	32	35	30	29	27	27	27	28	
Kelowna	77	86	80	83	80	73	65	55	48	49	52	
Kingston	32	26	21	15	23	16	**	**	**	**	**	
Lethbridge	49	42	59	51	50	41	39	37	34	35	29	
Medicine Hat	39	38	38	32	43	32	33	25	29	34	30	
Moncton	14	16	19	20	21	31	30	47	49	56	51	
Nanaimo	29	35	35	36	28	27	26	23	18	15	19	
North Bay	19	20	27	22	25	19	19	16	14	14	16	
Peterborough	8	12	14	31	57	79	92	95	98	100	94	
Prince George	18	17	20	21	19	16	19	19	14	13	9	
Red Deer	49	42	48	44	43	42	49	40	42	54	48	
Rimouski	**	**	**	**	**	**	-	4	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	6	2	3	2	1	6	7	4	3	5	22	
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	12	11	11	14	15	17	20	19	17	18	
Sarnia	24	20	26	27	32	31	35	32	37	34	27	
Sault Ste. Marie	4	6	5	5	4	3	4	4	4	1	1	
Shawinigan	9	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	
Vernon	22	20	25	19	23	20	20	18	18	14	18	
Large CA Total / Total Grandes AR	683	647	702	693	718	720	618	606	587	597	622	

Table I3-1 - Tableau I3-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by CMA

Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par RMR

June 2002 - juin 2002

Activité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	55	44	40	11	55	40	80.0	57.9	3.6
Calgary	824	710	697	123	833	688	86.2	54.8	5.6
Montreal	13	13	3	-	13	3	100.0	81.3	***
Edmonton	520	446	366	61	507	379	85.8	57.2	6.2
Waterloo	15	14	3	1	15	3	93.3	83.3	3.0
Winnipeg	100	81	76	37	118	58	81.0	67.0	1.6
Hamilton	171	100	231	62	162	240	58.5	40.3	3.9
London	42	31	19	5	36	25	73.8	59.0	5.0
Cheney	258	166	168	26	192	234	64.3	45.1	9.0
London	140	120	98	16	136	102	85.7	57.1	6.4
Montréal	1,313	1,152	901	372	1,524	690	87.7	68.8	1.9
Wawa	240	230	44	7	237	47	95.8	83.5	6.7
Wawa- Ineau	417	296	169	40	336	250	71.0	57.3	6.3
Ineau	175	96	65	-	96	144	54.9	40.0	***
Wawa	242	200	104	40	240	106	82.6	69.4	2.7
Quebec	389	366	114	32	398	105	94.1	79.1	3.3
Winnipeg	19	13	64	37	50	33	68.4	60.2	0.9
Catharines- Wagau	82	56	91	28	84	89	68.3	48.6	3.2
St John	21	19	14	-	19	16	90.5	54.3	***
John's	69	68	12	2	70	11	98.6	86.4	5.5
Waskatoon	51	48	55	8	56	50	94.1	52.8	6.3
Winnipeg	16	14	4	-	14	6	87.5	70.0	***
Winnipeg Bay	4	2	12	2	4	12	50.0	25.0	6.0
Winnipeg	1,871	1,690	692	194	1,884	679	90.3	73.5	3.5
Winnipeg-Rivières	36	28	31	7	35	32	77.8	52.2	4.6
Winnipeg	339	260	307	79	339	307	76.7	52.5	3.9
Winnipeg	74	71	30	7	78	26	95.9	75.0	3.7
Winnipeg	174	165	41	34	199	16	94.8	92.6	0.5
Winnipeg	154	36	144	31	67	231	23.4	22.5	7.5
Winnipeg Total Total RMR	7,407	6,239	4,426	1,222	7,461	4,372	84.2	63.1	3.6

Table I3-2 - Tableau I3-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings by Large CA
Écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par grandes AR

June 2002 - juin 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life o Invento (mont Durée d l'inv (mo
Barrie	161	145	53	10	155	59	90.1	72.4	
Belleville	26	26	-	-	26	-	100.0	100.0	
Brantford	67	67	15	8	75	7	100.0	91.5	
Cape Breton	20	20	-	-	20	-	100.0	100.0	
Charlottetown	11	11	2	-	11	2	100.0	84.6	
Chatham-Kent	7	5	6	4	9	4	71.4	69.2	
Chilliwack	16	15	13	4	19	10	93.8	65.5	
Cornwall	2	2	-	-	2	-	100.0	100.0	
Courtenay	22	15	16	6	21	17	68.2	55.3	
Drummondville	32	31	-	-	31	1	96.9	96.9	
Fredericton	12	7	18	6	13	17	58.3	43.3	
Granby	37	25	15	11	36	16	67.6	69.2	
Guelph	71	56	27	12	68	30	78.9	69.4	
Kamloops	12	6	28	2	8	32	50.0	20.0	
Kelowna	84	73	52	12	85	51	86.9	62.5	
Lethbridge	35	28	29	6	34	30	80.0	53.1	
Medicine Hat	34	24	30	20	44	20	70.6	68.8	
Moncton	43	43	51	4	47	47	100.0	50.0	
Nanaimo	38	29	19	11	40	17	76.3	70.2	
North Bay	2	1	16	-	1	17	50.0	5.6	
Peterborough	25	24	94	1	25	94	96.0	21.0	
Prince George	3	2	9	-	2	10	66.7	16.7	
Red Deer	64	60	48	10	70	42	93.8	62.5	
Rimouski	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	
Saint-Hyacinthe	9	5	22	14	19	12	55.6	61.3	
Saint-Jean-sur- Richelieu	71	68	18	6	74	15	95.8	83.1	
Sarnia	15	1	27	14	15	27	6.7	35.7	
Sault Ste. Marie	4	4	1	-	4	1	100.0	80.0	
Shawinigan	14	13	4	1	14	4	92.9	77.8	
Vernon	12	12	18	-	12	18	100.0	40.0	
Large CA Total Total Grandes AR	955	824	631	162	986	600	86.3	62.2	

Table I4-1 - Tableau I4-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (RMR)
 June 2002 - juin 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logements
/Collectivité							
Ottawa	240,400	249,000	262,400	287,600	258,000	269,825	40
Barrie	177,328	203,705	235,467	298,918	219,877	251,456	688
Bouchéville-Jonquière	--	--	--	--	--	--	3
Brantford	158,500	179,900	205,200	239,800	189,900	210,099	379
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	3
Chatham	166,700	177,000	191,520	277,580	179,400	216,620	58
Chatham	200,000	200,000	220,000	250,000	210,000	227,429	240
Chatham	151,000	176,600	189,000	199,000	189,000	181,800	25
Chatham	170,000	190,000	225,000	295,000	200,000	228,906	234
Chatham	150,000	170,000	204,000	232,000	186,000	200,361	102
Chatham	140,000	160,000	180,000	220,000	170,000	188,642	690
Chatham	173,900	189,100	223,972	262,796	199,900	215,205	47
Chatham	110,000	140,000	206,400	274,000	160,000	198,488	249
Chatham	90,000	110,000	130,000	150,000	120,000	126,590	144
Chatham	219,320	256,800	287,300	328,480	265,900	297,090	105
Chatham	100,000	125,000	140,000	150,000	125,000	135,143	105
Chatham	132,625	156,550	168,539	181,956	163,680	162,067	33
Chatham-Niagara	164,900	174,900	224,000	254,900	189,900	212,073	89
Chatham	118,800	141,740	182,100	199,200	164,500	165,025	16
Chatham's	129,060	152,420	158,380	177,940	157,500	159,718	11
Chatham	109,586	159,360	172,889	197,540	168,135	161,575	50
Chatham	--	--	--	--	--	--	6
Chatham Bay	148,000	150,000	158,000	187,000	150,000	157,917	12
Chatham	198,900	224,990	264,990	320,990	239,900	301,320	678
Chatham-Rivières	70,000	79,920	84,000	132,000	80,000	94,278	32
Chatham	305,360	368,000	428,800	638,400	398,000	503,714	307
Chatham	230,900	253,760	279,540	317,500	265,000	488,036	25
Chatham	140,000	144,240	158,060	169,960	153,000	154,850	16
Chatham	156,564	175,040	195,000	239,540	180,000	201,346	231
Chatham Total Chatham RMR	158,900	190,000	225,000	290,000	202,400	246,365	4,369
Chatham	153,842	185,000	220,000	285,000	200,000	239,882	4,961

Table I4-2 - Tableau I4-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane	Average/ Moyenne	Units/ Logemen
Area/Collectivité							
Barrie	141,000	155,900	178,900	215,000	169,900	185,393	
Belleville	-	-	-	-	-	-	
Brantford	--	--	--	--	--	--	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	--	--	--	--	--	--	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	199,000	217,000	232,400	235,000	225,000	218,700	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	118,960	152,000	182,000	263,960	160,000	181,924	
Drummondville	--	--	--	--	--	--	
Fredericton	122,760	143,200	151,400	162,000	148,000	143,818	
Granby	90,000	95,000	100,000	116,000	97,500	102,813	
Guelph	188,002	259,360	273,200	293,704	262,450	255,750	
Kamloops	159,560	190,600	237,930	257,200	202,400	212,348	
Kelowna	187,500	235,000	265,000	325,000	254,500	262,796	
Lethbridge	139,899	164,034	189,710	224,548	178,900	184,312	
Medicine Hat	143,800	155,740	172,824	255,320	161,550	199,185	
Moncton	89,900	114,780	118,900	163,980	118,000	130,278	
Nanaimo	132,900	180,900	199,121	251,180	189,900	188,563	
North Bay	116,900	130,200	148,600	166,960	135,000	165,971	
Peterborough	159,900	177,500	200,000	275,000	189,900	212,276	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	141,740	158,400	177,560	222,240	169,450	184,484	
Rimouski	-	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	110,000	120,000	140,000	152,000	130,000	130,833	
Saint-Jean-sur-Richelieu	92,000	106,200	123,600	149,000	120,000	117,933	
Sarnia	150,000	172,000	200,000	220,000	180,000	186,852	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	--	--	--	--	--	--	
Vernon	186,920	223,000	293,000	353,900	244,250	271,578	
Large CA Total Total Grandes AR	135,000	160,000	189,900	250,000	175,000	192,036	
Canada	153,842	185,000	220,000	285,000	200,000	239,882	

Table I5-1 - Tableau I5-1

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (CMA)

Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées et écoulées (RMR)

June 2002 - juin 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logements
Collectivité							
Ottawa	233,000	250,000	268,400	290,000	266,000	268,309	55
Calgary	165,723	192,713	223,316	275,925	206,144	236,365	833
Montreal	90,000	104,000	130,000	161,000	115,000	125,769	13
Edmonton	152,940	174,220	195,000	237,780	182,600	200,554	507
Windsor	131,000	142,000	168,000	244,000	145,000	200,000	15
Halifax	141,800	158,940	170,400	226,200	167,000	182,139	118
London	201,260	219,020	250,000	292,000	241,950	252,021	162
St. John's	159,000	177,000	189,000	205,200	179,000	183,250	36
Regina	175,000	190,000	200,000	245,000	200,000	214,498	192
Winnipeg	150,000	174,800	202,072	236,200	190,000	200,817	136
Quebec	135,000	155,000	185,000	220,000	170,000	184,976	1,524
Victoria	189,536	215,190	232,718	260,390	225,900	232,941	237
Moncton	135,000	219,800	260,900	287,560	243,950	236,483	336
Shawano	92,000	114,000	130,000	150,000	115,000	126,042	96
Wawa	225,180	257,900	274,540	321,300	266,950	280,659	240
St. John's	100,000	129,200	145,000	175,000	135,000	141,904	398
St. John's	131,025	146,428	158,520	190,381	152,570	170,517	50
Catharines-Niagara	161,000	174,900	195,055	241,900	180,000	198,737	84
St. John's	130,000	154,000	180,000	210,000	160,000	194,723	19
St. John's	112,180	135,000	149,740	184,000	140,000	162,958	70
St. John's	130,233	146,212	166,000	205,900	150,839	169,631	54
St. John's	100,000	120,000	120,000	160,000	120,000	125,214	14
St. John's	--	--	--	--	--	--	4
St. John's	223,990	255,990	291,600	335,990	274,900	301,688	1,883
St. John's	80,000	100,000	125,000	148,000	115,000	120,657	35
St. John's	309,940	359,900	425,180	538,000	389,950	450,331	336
St. John's	239,261	255,560	295,910	380,640	274,008	335,165	76
St. John's	146,900	159,900	169,900	200,000	167,890	190,715	199
St. John's	151,760	169,120	188,890	227,300	174,421	191,769	67
Canada Total	153,974	193,288	234,000	295,900	211,000	238,869	7,453
Canada	150,000	185,000	229,000	290,000	204,900	232,336	8,415

Table I5-2 - Tableau I5-2

Upper Limits of Price Quintiles of Newly Completed and Absorbed Single-Detached and Semi-Detached Dwellings (Large CA)
 Limites supérieures des quintiles de prix des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés et écoulées (Grandes AR)

June 2002 - juin 2002

	1st/1er 20%	2nd/2e 40%	3rd/3e 60%	4th/4e 80%	Median/Médiane 50%	Average/ Moyenne	Units/ Logement
Area/Collectivité							
Barrie	148,372	165,754	177,026	195,700	172,900	173,877	
Belleville	139,000	157,000	169,000	249,600	162,000	182,923	
Brantford	130,000	160,000	185,000	233,000	170,000	190,160	
Cape Breton	93,139	114,194	146,532	168,161	122,351	145,893	
Charlottetown	95,800	99,000	99,600	125,000	99,000	106,100	
Chatham-Kent	--	--	--	--	--	--	
Chilliwack	198,000	218,000	229,000	235,000	219,000	216,579	
Cornwall	--	--	--	--	--	--	
Courtenay	132,000	155,000	201,920	231,940	175,000	204,181	
Drummondville	70,600	84,800	106,000	130,600	86,000	102,371	
Fredericton	146,400	158,000	167,600	179,000	162,500	163,500	
Granby	92,000	100,000	110,000	136,000	100,000	111,250	
Guelph	163,191	185,983	209,550	258,992	197,478	213,242	
Kamloops	--	--	--	--	--	--	
Kelowna	229,900	249,940	284,300	349,720	260,000	287,013	
Lethbridge	119,245	139,965	150,000	194,120	143,229	159,741	
Medicine Hat	127,000	149,851	169,450	182,700	161,900	163,336	
Moncton	89,900	112,960	118,900	151,800	118,900	124,964	
Nanaimo	167,460	213,850	224,496	256,013	221,260	231,390	
North Bay	--	--	--	--	--	--	
Peterborough	145,192	183,560	232,022	304,300	197,000	268,496	
Prince George	--	--	--	--	--	--	
Red Deer	134,920	148,960	165,216	194,557	159,823	167,439	
Rimouski	--	--	--	--	--	--	
Saint-Hyacinthe	105,000	110,000	140,000	152,000	130,000	136,421	
Saint-Jean-sur-Richelieu	110,000	118,000	120,000	135,000	120,000	122,284	
Sarnia	143,800	191,400	201,100	226,300	195,000	191,453	
Sault Ste. Marie	--	--	--	--	--	--	
Shawinigan	90,000	110,000	115,000	140,000	112,500	121,071	
Vernon	189,800	287,800	319,800	357,200	309,000	290,867	
Large CA Total Total Grandes AR	124,540	152,654	179,000	227,233	164,995	181,728	
Canada	150,000	185,000	229,000	290,000	204,900	232,336	8

Table I6-1 / Tableau I6-1

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings (CMA)

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées (RMR)

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Collectivité												
Ottawa	**	**	**	**	**	67	**	245,075	**	40	**	269,825
Barrie	977	815	230,285	247,905	1,083	721	231,847	247,574	1,010	688	233,899	251,456
Brantford	4	2	--	--	3	5	--	--	4	3	--	--
Cambridge	647	449	186,282	202,394	644	417	187,992	206,287	594	379	191,816	210,099
Chatham-Kent	11	15	164,445	181,667	12	12	160,325	185,750	11	3	157,182	--
Chatham	95	59	184,583	185,576	86	70	168,228	188,982	63	58	184,381	216,620
Collingwood	196	322	216,557	229,847	166	310	222,301	230,173	197	240	226,899	227,429
Conestogone	**	**	**	**	**	19	**	171,842	**	25	**	181,800
Georgetown	148	142	204,523	224,828	153	158	220,922	221,646	130	234	233,078	228,906
King	133	109	183,305	191,298	143	116	188,358	193,660	102	102	191,025	200,361
Leamington	723	728	166,862	176,442	792	861	163,586	177,395	710	690	167,825	188,642
Markham	63	34	203,041	214,859	44	47	201,547	223,364	34	47	197,175	215,205
Mississauga	207	185	174,131	211,101	190	174	173,514	214,007	200	249	190,267	198,488
Norfolk	90	82	110,313	125,718	91	62	112,327	124,337	104	144	122,056	126,590
Oshawa	117	103	223,221	279,076	99	112	229,756	263,646	96	105	264,161	297,090
Peterborough	72	83	104,200	129,530	114	106	119,088	135,472	133	105	125,511	135,143
Shelburne	96	54	157,502	165,294	69	70	164,036	161,018	51	33	171,137	162,067
St. Catharines	129	105	194,411	207,095	121	109	192,306	209,481	116	89	197,014	212,073
St. John's	16	12	127,488	144,450	18	22	130,637	134,714	16	16	157,738	165,025
St. John's	25	18	171,144	185,483	25	10	158,960	171,430	26	11	167,000	159,718
Thunder Bay	83	58	164,099	156,945	81	56	166,086	160,434	66	50	163,210	161,575
Windsor	10	13	82,500	93,615	10	9	82,500	--	9	6	--	--
Windsor	13	10	168,462	144,500	14	9	168,571	--	11	12	170,909	157,917
Windsor	498	576	303,605	336,173	646	614	291,202	297,801	717	678	290,825	301,320
Windsor	43	28	97,323	91,389	48	32	91,206	89,966	43	32	88,672	94,278
Windsor	809	406	391,079	484,329	644	349	393,877	503,170	501	307	429,991	503,714
Windsor	152	119	302,014	340,424	141	47	299,819	424,036	105	25	304,714	488,036
Windsor	60	56	175,750	167,237	63	56	149,822	151,345	56	16	150,059	154,850
Windsor	199	157	193,456	196,225	191	116	186,998	198,090	173	231	197,727	201,346
Windsor	5,409	4,555	234,643	250,298	5,501	4,582	229,524	241,502	5,078	4,369	234,980	246,365

Table I6-2 / Tableau I6-2

Average Unit Price of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings

Prix de vente moyens des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées

Large CA / Grandes AR

	December/décembre				March/mars				June/juin			
	Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen		Units Logements		Avg Price Prix Moyen	
	2000	2001	2000	2001	2001	2002	2001	2002	2001	2002	2001	2002
Abbotsford	110	88	231,232	234,386	103	**	233,482	**	103	**	229,280	
Barrie	74	39	164,901	173,227	71	41	168,460	178,807	60	59	171,272	185
Belleville	-	-	-	-	1	-	--	-	-	-	-	
Brantford	17	13	170,859	176,000	10	18	169,160	165,611	15	7	179,573	
Cape Breton	6	-	--	-	4	-	--	-	-	-	-	
Charlottetown	5	1	--	--	2	1	--	--	2	2	--	
Chatham-Kent	14	3	132,857	--	8	5	--	--	5	4	--	
Chilliwack	27	24	193,733	202,079	29	14	195,069	194,357	23	10	212,174	218
Cornwall	2	-	--	-	5	-	--	-	2	-	--	
Courtenay	29	15	187,545	200,747	32	13	210,950	178,146	23	17	191,383	181
Drummondville	-	2	-	--	-	-	-	-	1	1	--	
Fredericton	11	18	116,455	132,994	9	15	--	151,460	8	17	--	143
Granby	2	9	--	--	5	5	--	--	5	16	--	102
Guelph	15	19	189,977	232,061	13	15	214,350	227,664	18	30	193,953	255
Kamloops	45	30	193,737	197,088	41	27	191,352	203,946	35	32	190,313	212
Kelowna	83	71	232,506	252,817	78	46	224,128	257,126	87	49	239,644	262
Kingston	42	16	148,857	163,063	49	**	154,408	**	40	**	158,000	
Lethbridge	48	40	156,451	164,209	43	33	157,447	161,756	67	29	146,096	184
Medicine Hat	40	30	149,148	154,862	28	29	156,389	141,576	50	20	171,178	199
Moncton	41	25	99,466	118,424	45	43	99,958	129,256	12	45	108,983	130
Nanaimo	23	18	173,896	185,750	27	14	189,089	205,136	24	15	192,308	188
North Bay	21	19	164,176	163,332	20	14	160,735	170,457	18	17	149,872	165
Peterborough	32	79	170,373	216,090	20	98	167,902	211,826	10	94	170,665	212
Prince George	22	16	193,108	193,224	16	14	193,510	195,643	16	9	185,404	
Red Deer	53	42	180,397	193,267	55	42	189,009	185,342	50	42	188,681	184
Rimouski	**	**	**	**	**	**	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	4	6	--	--	1	3	--	--	3	12	--	130
Saint-Jean-sur-Richelieu	21	15	106,333	129,400	29	19	108,586	116,789	16	15	121,438	117
Sarnia	36	31	204,474	193,310	25	37	209,220	192,941	31	27	193,142	186
Sault Ste. Marie	6	3	--	--	5	4	--	--	3	1	--	
Shawinigan	7	5	--	--	11	4	78,091	--	10	4	96,700	
Vernon	27	20	200,181	255,725	22	18	204,850	262,833	21	18	208,176	271
Large CA Total / Total Grandes AR	863	697	178,599	195,460	807	572	180,283	186,916	758	592	186,091	192
Canada (50 000+)	6,272	5,252	226,931	243,020	6,308	5,154	223,224	235,444	5,836	4,961	228,630	239

Table I7-1 - Tableau I7-1

Unabsorbed Multiple Dwelling Units (CMA) - Logements collectifs non écoulés (RMR)

June 2002 - juin 2002

	July 2001 juill	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai	June 2002 juin
tsford	**	**	**	**	**	**	28	25	21	19	19	18
ary	497	504	453	412	376	308	289	253	301	289	285	287
utimi- uière	6	7	4	7	7	5	9	7	6	1	23	27
nton	407	397	414	467	431	428	427	580	558	424	404	444
er Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ax	249	65	204	141	121	171	214	322	466	463	463	463
lton	315	265	271	409	342	337	363	366	348	327	362	380
ston	**	**	**	**	**	**	12	12	12	11	11	8
ener	63	50	143	136	140	143	154	149	147	144	137	269
on	181	174	149	146	155	165	130	135	122	89	80	83
réal	593	522	583	671	810	1,017	917	904	1,023	923	886	872
wa	29	16	18	9	15	17	14	20	10	7	3	6
wa-Gatineau	72	89	80	87	96	127	186	165	181	233	206	128
neau	15	3	3	8	9	9	70	66	64	66	64	-
wa	57	86	77	79	87	118	116	99	117	167	142	128
hec	124	69	71	46	31	32	27	73	33	29	57	66
na	44	52	45	45	45	45	45	45	45	40	36	31
atharines- ara	27	24	19	22	27	25	27	27	25	22	25	22
t John	6	6	3	9	7	7	7	7	7	8	8	8
ohn's	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
katoon	109	109	86	83	89	99	87	86	94	108	79	79
brooke	4	-	-	-	-	-	-	3	4	-	-	11
nder Bay	9	9	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6
nto	519	582	555	553	650	604	704	656	699	672	654	682
s-Rivières	10	9	12	10	6	3	3	5	5	5	2	5
couver	1,855	1,600	1,353	1,171	1,047	977	1,021	878	759	704	850	784
oria	123	106	101	118	137	110	100	79	88	61	114	123
dsor	4	4	2	2	7	7	4	4	25	35	37	37
nipeg	55	49	40	38	11	15	13	11	12	11	7	7
A Total/Total R	5,304	4,711	4,615	4,591	4,558	4,650	4,789	4,820	4,999	4,631	4,754	4,846

Table I7-2 - Tableau I7-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units (Large CA) - Logements collectifs non écoulés (Grandes AR)
June 2002 - juin 2002

	July 2001 juill	Aug 2001 août	Sep 2001 sep	Oct 2001 oct	Nov 2001 nov	Dec 2001 déc	Jan 2002 jan	Feb 2002 fév	Mar 2002 mars	Apr 2002 avril	May 2002 mai	Ju 20 ju
Abbotsford	32	32	31	31	30	28	**	**	**	**	**	
Barrie	119	108	108	87	73	79	141	73	64	52	49	
Belleville	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	
Brantford	3	3	3	1	-	-	-	-	9	2	-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	9	4	4	3	-	-	-	-	-	-	
Chatham-Kent	3	3	3	6	8	7	7	4	4	6	10	
Chilliwack	2	9	4	4	3	3	3	3	-	-	2	
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	14	14	11	8	8	8	8	8	8	8	4	
Drummondville	4	13	5	11	3	3	3	3	10	84	82	
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	31	3	-	6	
Granby	31	26	35	31	22	22	22	26	26	7	5	
Guelph	9	10	15	15	31	29	20	24	61	66	57	
Kamloops	43	42	41	38	32	31	29	26	43	42	36	
Kelowna	54	59	48	42	40	39	26	21	19	30	35	
Kingston	4	62	48	21	13	14	**	**	**	**	**	
Lethbridge	133	80	19	10	7	1	1	1	1	-	-	
Medicine Hat	34	35	31	27	24	23	23	11	11	5	-	
Moncton	57	45	81	81	88	91	59	58	65	54	58	
Nanaimo	93	88	85	82	79	78	77	76	76	76	80	
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	12	7	3	3	3	3	5	5	4	4	4	
Prince George	8	8	8	8	8	8	-	-	-	8	1	
Red Deer	6	7	6	7	6	4	4	5	5	5	5	
Rimouski	**	**	**	**	**	**	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	31	29	25	25	22	22	22	23	23	18	13	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	1	2	1	1	1	1	1	16	12	
Sarnia	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	
Sault Ste. Marie	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	
Shawinigan	-	-	-	-	2	2	-	-	-	7	7	
Vernon	93	83	83	70	64	66	66	64	63	61	49	
Large CA Total / Total Grandes AR	790	776	702	619	575	568	523	469	500	554	517	

Table I8-1 - Tableau I8-1

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Rental and Co-op)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Locatif et Coopératifs)
 June 2002 - juin 2002

Activité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Ottawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	35	12	12	23	-	34.3	1.9
Boutimi- quière	46	40	22	1	41	27	87.0	60.3	27.0
Monton	143	82	244	14	96	291	57.3	24.8	20.8
Water bury	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Max	76	39	459	52	91	444	51.3	17.0	8.5
Hilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ston	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gener	111	2	84	-	2	193	1.8	1.0	***
Don	48	32	26	10	42	32	66.7	56.8	3.2
tréal	128	98	311	61	159	280	76.6	36.2	4.6
awa	7	7	-	-	7	-	100.0	100.0	-
wa- neau	54	54	76	74	128	2	100.0	98.5	-
neau	54	54	64	64	118	-	100.0	100.0	-
awa	-	-	12	10	10	2	-	83.3	0.2
bec	39	36	28	4	40	27	92.3	59.7	6.8
ina	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Catharines- gara	-	-	1	-	-	1	-	0.0	***
nt John	-	-	-	-	-	-	-	-	-
John's	-	-	-	-	-	-	-	-	-
katoon	-	-	3	-	-	3	-	0.0	***
erbrooke	48	37	-	-	37	11	77.1	77.1	-
nder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-
onto	-	-	94	55	55	39	-	58.5	0.7
is-Rivières	10	5	-	-	5	5	50.0	50.0	-
ancouver	71	40	328	19	59	340	56.3	14.8	17.9
toria	-	-	29	1	1	28	-	3.4	28.0
dsor	-	-	12	-	-	12	-	0.0	***
nnipeg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IA Total	781	472	1,752	303	775	1,758	60.4	30.6	5.8

Table I8-2 - Tableau I8-2

Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwellings by CMA (Homeowner and Condo)
 Écoulement des logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés, par RMR(Prop.-occ. et Copropriété)
 June 2002 - juin 2002

Area Collectivité	Completed current month Achevés mois courant	Absorbed at completion Écoulés à l'achèvement	Unabsorbed previous month Non écoulés mois précédent	Absb from inv current month Inv non- écoulés mois courant	Total Absorbed Total log. écoulés	Unabsorbed current month Non écoulés mois courant	% absorbed at completion % écoulé à l'achèvement	% absorbed current month % écoulés mois courant	Life of Inventory (months) Durée de l'inv (mois)
Abbotsford	-	-	19	1	1	18	-	5.3	18
Calgary	416	341	250	61	402	264	82.0	60.4	4
Chicoutimi- Jonquière	-	-	1	1	1	-	-	100.0	
Edmonton	276	237	160	46	283	153	85.9	64.9	3
Greater Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	
Halifax	121	106	4	-	106	19	87.6	84.8	*
Hamilton	129	60	362	51	111	380	46.5	22.6	7
Kingston	-	-	11	3	3	8	-	27.3	2
Kitchener	89	56	53	10	66	76	62.9	46.5	7
London	5	-	54	8	8	51	0.0	13.6	6
Montréal	618	374	575	227	601	592	60.5	50.4	2
Oshawa	49	44	3	2	46	6	89.8	88.5	3
Ottawa- Gatineau	183	156	130	31	187	126	85.2	59.7	4
Gatineau	6	6	-	-	6	-	100.0	100.0	
Ottawa	177	150	130	31	181	126	84.7	59.0	4
Québec	47	28	29	9	37	39	59.6	48.7	4
Regina	50	50	36	5	55	31	100.0	64.0	6
St. Catharines- Niagara	8	8	24	3	11	21	100.0	34.4	7
Saint John	-	-	8	-	-	8	-	0.0	*
St. John's	8	8	-	-	8	-	100.0	100.0	
Saskatoon	44	25	76	19	44	76	56.8	36.7	4
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-	6	-	-	6	-	0.0	*
Toronto	1,190	1,057	560	50	1,107	643	88.8	63.3	12
Trois-Rivières	-	-	2	2	2	-	-	100.0	
Vancouver	174	138	522	114	252	444	79.3	36.2	3
Victoria	110	88	85	12	100	95	80.0	51.3	7
Windsor	19	17	25	2	19	25	89.5	43.2	12
Winnipeg	-	-	7	-	-	7	-	0.0	*
CMA Total Total RMR	3,536	2,793	3,002	657	3,450	3,088	79.0	52.8	4

Table I9-1 - Tableau I9-1
 Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
 By Intended Market - Par marché visé
 CMA - RMR
 June 2002 - juin 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	18	-	18
Calgary	-	23	264	-	287
Chicoutimi-Jonquière	-	27	-	-	27
Edmonton	-	291	153	-	444
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	444	19	-	463
Hamilton	128	-	252	-	380
Kingston	-	-	8	-	8
Kitchener	57	193	19	-	269
London	2	32	49	-	83
Montréal	16	280	576	-	872
Oshawa	6	-	-	-	6
Ottawa-Gatineau	102	2	24	-	128
Gatineau	-	-	-	-	-
Ottawa	102	2	24	-	128
Québec	5	27	34	-	66
Regina	-	-	31	-	31
St. Catharines-Niagara	6	1	15	-	22
Saint John	8	-	-	-	8
St. John's	-	-	-	-	-
Saskatoon	-	3	76	-	79
Sherbrooke	-	11	-	-	11
Thunder Bay	-	-	6	-	6
Toronto	261	39	382	-	682
Trois-Rivières	-	5	-	-	5
Vancouver	18	340	426	-	784
Victoria	-	28	95	-	123
Windsor	-	12	25	-	37
Winnipeg	-	-	7	-	7
CMA Total					
Total RMR	609	1,758	2,479	-	4,846
Canada	699	1,886	2,736	-	5,321

Table I9-2 - Tableau I9-2
Unabsorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs non écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
June 2002 - juin 2002

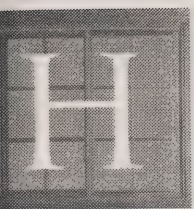
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	50	-	-	-	50
Belleville	-	-	-	-	-
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	6	-	5	-	11
Chilliwack	-	-	2	-	2
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	3	-	3
Drummondville	-	24	-	-	24
Fredericton	-	-	-	-	-
Granby	-	43	1	-	44
Guelph	32	15	-	-	47
Kamloops	-	-	30	-	30
Kelowna	-	7	30	-	37
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	5	1	-	6
Moncton	1	17	40	-	58
Nanaimo	-	-	75	-	75
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	6	-	6
Prince George	-	1	-	-	1
Red Deer	-	-	5	-	5
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	13	-	-	13
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	10	-	10
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1
Shawinigan	-	3	-	-	3
Vernon	-	-	49	-	49
Large CA Total					
Total Grandes AR	90	128	257	-	475
Canada	699	1,886	2,736	-	5,321

Table I10-1 - Tableau I10-1
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
CMA - RMR
June 2002 - juin 2002

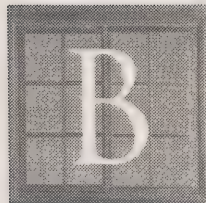
	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Abbotsford	-	-	1	-	1
Calgary	-	12	402	-	414
Chicoutimi-Jonquière	1	41	-	-	42
Edmonton	-	96	283	-	379
Greater Sudbury	-	-	-	-	-
Halifax	-	91	106	-	197
Hamilton	24	-	87	-	111
Kingston	-	-	3	-	3
Kitchener	46	2	20	-	68
London	-	42	8	-	50
Montréal	45	159	556	-	760
Oshawa	46	7	-	-	53
Ottawa-Gatineau	176	128	11	-	315
Gatineau	6	118	-	-	124
Ottawa	170	10	11	-	191
Québec	12	40	25	-	77
Regina	-	-	55	-	55
St. Catharines-Niagara	9	-	2	-	11
Saint John	-	-	-	-	-
St. John's	8	-	-	-	8
Saskatoon	-	-	44	-	44
Sherbrooke	-	37	-	-	37
Thunder Bay	-	-	-	-	-
Toronto	346	55	761	-	1,162
Trois-Rivières	2	5	-	-	7
Vancouver	20	59	232	-	311
Victoria	-	1	100	-	101
Windsor	10	-	9	-	19
Winnipeg	-	-	-	-	-
CMA Total					
Total RMR	745	775	2,705	-	4,225
Canada	818	963	2,744	-	4,525

Table I10-2 - Tableau I10-2
Absorbed Multiple Dwelling Units - Logements collectifs écoulés
By Intended Market - Par marché visé
Large CA - Grandes AR
June 2002 - juin 2002

	Homeownership Prop.-occ.	Rental Locatifs	Condo Copropriété	Co-op Coopératifs	Total
Barrie	31	-	-	-	31
Belleville	3	-	-	-	3
Brantford	-	-	-	-	-
Cape Breton	-	-	-	-	-
Charlottetown	-	-	-	-	-
Chatham-Kent	2	-	5	-	7
Chilliwack	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	-
Courtenay	-	-	5	-	5
Drummondville	1	152	-	-	153
Fredericton	-	6	-	-	6
Granby	8	21	1	-	30
Guelph	19	-	-	-	19
Kamloops	-	-	6	-	6
Kelowna	-	-	1	-	1
Lethbridge	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	5	2	-	7
Moncton	3	-	-	-	3
Nanaimo	-	-	9	-	9
North Bay	-	-	-	-	-
Peterborough	-	-	4	-	4
Prince George	-	-	-	-	-
Red Deer	3	-	-	-	3
Rimouski	-	-	-	-	-
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	2	-	2
Sarnia	-	-	-	-	-
Sault Ste. Marie	1	-	-	-	1
Shawinigan	2	4	-	-	6
Vernon	-	-	4	-	4
Large CA Total					
Total Grandes AR	73	188	39	-	300
Canada	818	1,006	2,744	-	4,568



HOUSING
INFORMATION
MONTHLY



BULLETIN
MENSUEL
D'INFORMATION
SUR LE LOGEMENT

VOLUME J

MARKET ABSORPTION STATISTICS

CENSUS SUBDIVISIONS

JUNE 2002

VOLUME J

STATISTIQUES D'ÉCOULEMENTS
DU MARCHÉ

SUBDIVISION DE RECENSEMENT

JUIN 2002

MARKET ANALYSIS CENTRE

CENTRE D'ANALYSE DE MARCHÉ



Canada

Table J1 - Tableau J1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Newfoundland & Labrador - Terre-neuve et Labrador
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. John's	Bauline T	-	-	-	-	-
	Bay Bulls T	-	-	-	-	-
	Conception Bay South T	1	1	1	-	-
	Flatrock T	-	-	-	-	-
	Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove T	-	-	-	-	-
	Mount Pearl C	-	1	1	-	-
	Paradise-St.Thomas T	1	1	1	-	-
	Petty Harbour-Maddox Cove T	-	-	-	-	-
	Portugal Cove-St Phillips T	1	1	1	-	-
	Pouch Cove T	-	-	-	-	-
	St John's C	7	8	7	-	-
	Torbay T	-	-	-	-	-
	Witless Bay T	-	-	-	-	-
	Total	10	12	11	-	-

Table J2 - Tableau J2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Charlottetown	Brackley Com	-	-	-	-	-
	Charlottetown C	3	2	2	-	-
	Clyde River Com	-	-	-	-	-
	Cornwall T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lot 31	-	-	-	-	-
	Lot 33	-	-	-	-	-
	Lot 34	-	-	-	-	-
	Lot 35	-	-	-	-	-
	Lot 36	-	-	-	-	-
	Lot 48	-	-	-	-	-
	Lot 49	-	-	-	-	-
	Lot 65	-	-	-	-	-
	Meadowbank Com	-	-	-	-	-
	Miltonvale Park Com	-	-	-	-	-
	Stratford T	-	-	-	-	-
	Union Road Com	-	-	-	-	-
	Warren Grove Com	-	-	-	-	-
	Winsloe South Com	-	-	-	-	-
	Total	3	2	2	-	-

Table J3 - Tableau J3
 Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
 Nova Scotia - Nouvelle-Écosse
 June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Halifax	Halifax RGM	74	76	58	463	463
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	74	76	58	463	463
Cape Breton	Cape Breton RGM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-

Table J4-1 - Tableau J4-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint John	Grand Bay-Westfield T	-	-	-	-	-
	Greenwick Par	-	-	-	-	-
	Hampton Par	1	-	-	-	-
	Hampton T	-	-	-	-	-
	Kingston Par	-	-	-	-	-
	Lepreau Par	-	-	-	-	-
	Musquash Par	-	-	-	-	-
	Petersville Par	-	-	-	-	-
	Quispamsis T	8	8	10	3	3
	Rothsay Par	-	-	-	-	-
	Rothsay T	-	-	-	-	-
	Saint John C	4	6	6	5	5
	Saint Martins Par	-	-	-	-	-
	Saint Martins VL	-	-	-	-	-
	Simonds Par	-	-	-	-	-
	Upham Par	-	-	-	-	-
	Westfield Par	-	-	-	-	-
	Total	13	14	16	8	8
Fredericton	Bright Par	-	-	1	-	-
	Douglas Par	-	-	-	-	-
	Fredericton C	11	14	10	6	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kingsclear Par	1	2	1	-	-
	Lincoln Par	1	1	1	-	-
	Maugerville Par	-	-	1	-	-
	New Maryland Par	1	1	1	-	-
	New Maryland VL	-	-	-	-	-
	Saint Mary's Par	-	-	2	-	-
	Total	14	18	17	6	-

Table J4-2 - Tableau J4-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
New Brunswick - Nouveau-Brunswick
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Moncton	Coverdale Par	1	1	1	-	-
	Dieppe T	24	22	20	13	13
	Dorchester Par	-	-	-	-	-
	Dorchester VL	-	-	-	-	-
	Elgin Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough Par	-	-	-	-	-
	Hillsborough VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (Fort Folly 1)	-	-	-	-	-
	Memramcook VL	2	1	1	-	-
	Moncton C	18	18	17	34	34
	Moncton Par	2	2	1	-	-
	Riverview T	9	7	7	11	11
	Salisbury VL	-	-	-	-	-
	Total	56	51	47	58	58

Table J5-1 - Tableau J5-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chicoutimi-Jonquière	Larouche P	-	-	-	-	-
	Saguenay V	4	3	3	23	27
	Saint-Fulgence M	-	-	-	-	-
	Saint-Honoré M	-	-	-	-	-
	Tremblay CT	-	-	-	-	-
	Total	4	3	3	23	27
Gatineau	Cantley M	4	2	2	-	-
	Chelsea M	2	-	-	-	-
	Gatineau V	60	58	137	64	-
	La Pêche M	5	5	5	-	-
	Pontiac M	-	-	-	-	-
	Val-Des-Monts M	-	-	-	-	-
	Total	71	65	144	64	-
Montréal Île-de-Montréal	Montréal V	97	83	64	606	635
	Total	97	83	64	606	635

Table J5-2 - Tableau J5-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal South Shore/Rive-Sud	Beauharnois V	3	3	2	2	2
	Beloeil V	-	-	2	1	1
	Candiac V	5	6	8	4	4
	Carignan V	4	2	2	-	-
	Châteauguay V	4	4	3	-	-
	Chambly V	4	4	5	-	-
	Delson V	-	-	-	-	-
	Léry V	-	-	-	-	-
	La Prairie V	6	5	4	-	-
	Longueuil V	54	58	56	55	53
	McMasterville M	1	1	1	-	-
	Mercier V	4	3	2	-	-
	Mont-Saint-Hilaire V	18	18	17	-	-
	Otterburn Park V	3	3	1	6	2
	Réserve Indienne (Kahnawake)	-	-	-	-	-
	Richelieu V	-	-	-	-	1
	Saint-Amable M	2	2	2	-	-
	Saint-Basile-le-Grand V	15	13	10	-	-
	Saint-Constant V	9	9	6	-	-
	Saint-Isidore P	-	-	-	-	-
	Saint-Mathias-sur-Richelieu M	1	1	-	-	-
	Saint-Mathieu M	-	-	-	-	-
	Saint-Mathieu-de-Beloeil M	-	1	1	-	-
	Saint-Philippe M	-	-	-	-	-
	Sainte-Catherine V	2	2	1	31	8
	Sainte-Julie V	18	12	12	4	4
	Varennnes V	8	8	9	6	5
	Total	161	155	144	109	80

Table J5-3 - Tableau J5-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal North Shore/Rive-Nord	Blainville V	81	91	68	-	
	Bois-des-Filion V	4	5	5	-	
	Boisbriand V	7	9	6	4	
	Charlemagne V	-	-	-	-	
	Deux-Montagnes V	8	7	1	1	
	Gore CT	-	-	2	-	
	L'Assomption V	3	2	1	-	
	Laval V	184	217	174	89	
	Lavaltrie VL	1	1	1	2	
	Le Gardeur V	14	16	13	4	
	Lorraine V	3	2	3	-	
	Mascouche V	14	13	11	10	
	Mirabel V	45	48	35	7	
	Oka	-	-	-	-	
	Pointe-Calumet M	1	1	-	-	
	Réserve Indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	
	Repentigny V	16	16	8	4	
	Rosemere V	7	7	9	2	
	Saint-Antoine-de-Lavaltrie P	7	5	4	3	
	Saint-Colomban P	3	3	3	-	
	Saint-Eustache V	14	7	5	10	
	Saint-Jérôme V	17	20	16	13	
	Saint-Joseph-du-Lac M	3	3	-	-	
	Saint-Placide M	-	-	-	-	
	Saint-Sulpice P	1	-	-	-	
	Sainte-Anne-des-Plaines V	-	1	1	3	
	Sainte-Marthe-sur-le-Lac V	10	7	5	11	
	Sainte-Thérèse V	8	11	5	8	
	Terrebonne V	85	93	56	-	
	Total	536	585	432	171	

Table J5-4 - Tableau J5-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Montréal Others/Autres	Hudson V	5	5	2	-	-
	L'Île-Cadieux V	-	-	-	-	-
	L'Île-Perrot V	10	5	2	-	-
	Les Cèdres M	1	1	1	-	-
	Notre-Dame-de-L'Île-Perrot M	10	8	7	-	-
	Pincourt V	3	4	3	-	-
	Pointe-des-Cascades VL	1	1	-	-	-
	Saint-Lazare P	13	13	14	-	-
	Terrasse-Vaudreuil M	-	-	-	-	-
	Vaudreuil-sur-le-Lac VL	3	3	2	-	-
	Vaudreuil-Dorion V	32	38	19	-	-
	Total	78	78	50	-	-
Montréal CMA/RMR	Total	872	901	690	886	872

Table J5-5 - Tableau J5-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Québec	Beaumont P	-	-	-	-	-
	Boischatel M	1	1	1	-	-
	Château-Richer V	-	-	-	-	-
	Fossambault-sur-le-Lac V	1	1	1	-	-
	Lévis V	32	28	17	3	4
	L'Ange-Gardien P	-	-	-	-	-
	Lac-Beauport M	1	1	-	-	-
	Lac-Delage V	-	-	-	-	-
	Lac-Saint-Joseph V	-	-	-	-	-
	Notre-Dame-des-Anges P	-	-	-	-	-
	Québec V	68	80	81	54	62
	Réserve Indienne (Wendake)	-	-	-	-	-
	Saint-Francois P	-	-	-	-	-
	Saint-Gabriel-de-Valcartier M	-	-	-	-	-
	Saint-Jean P	-	-	-	-	-
	Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Levy P	-	-	-	-	-
	Saint-Lambert-de-Lauzon P	-	-	-	-	-
	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Saint-Pierre-de-L'Île-d'Orléans M	-	-	-	-	-
	Sainte-Brigitte-de-Laval M	1	1	2	-	-
	Sainte-Catherine(Jacques-Cartier) M	1	1	1	-	-
	Sainte-Famille P	-	-	-	-	-
	Sainte-Pétronille VL	-	-	-	-	-
	Shannon M	-	-	-	-	-
	Stoneham-et-Tewkesbury CU	1	1	2	-	-
	Total	106	114	105	57	66

Table J5-6 - Tableau J5-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Sherbrooke	Ascot Corner M	-	-	-	-	-
	Compton Station M	-	-	-	-	-
	Hatley CT	-	-	-	-	-
	North Hatley VL	-	-	-	-	-
	Saint-Denis-de-Brompton P	-	-	-	-	-
	Sherbrooke V	10	4	6	-	11
	Stoke M	-	-	-	-	-
	Waterville V	-	-	-	-	-
	Total	10	4	6	-	11
Trois-Rivières	Bécancour V	-	-	-	-	-
	Champlain M	-	-	-	-	-
	Réserve Indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-
	Saint-Maurice P	-	-	-	-	-
	Trois-Rivières V	31	31	32	2	5
	Total	31	31	32	2	5

Table J5-7 - Tableau J5-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Drummondville	Drummondville V	-	-	-	81	2
	Saint-Charles-de-Drummond M	-	-	-	1	
	Saint-Cyrille-de-Wendover M	-	-	-	-	
	Saint-Lucien P	-	-	-	-	
	Saint-Majorique-de-Grantham P	-	-	-	-	
	Saint-Nicéphore V	-	-	1	-	
	Total	-	-	1	82	2
Granby	Bromont V	-	-	5	-	
	Granby CT	-	-	-	-	
	Granby V	6	15	11	5	4
	Total	6	15	16	5	4
Rimouski	Le Bic M	-	-	-	-	
	Rimouski V	-	-	-	-	
	Saint-Anaclet-de-Lessard P	-	-	-	-	
	Saint-Narcisse-de-Rimouski P	-	-	-	-	
	Total	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	Saint-Hyacinthe V	5	22	12	13	1
	Total	5	22	12	13	1

Table J5-8 - Tableau J5-8
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Quebec - Québec
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saint-Jean-sur-Richelieu	Saint-Jean-sur-Richelieu V	17	18	15	12	10
	Total	17	18	15	12	10
Shawinigan	Saint-Mathieu-du-Parc M	-	-	-	-	-
	Shawinigan V	4	4	4	7	3
	Total	4	4	4	7	3

Table J6-1 - Tableau J6-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Sudbury	Greater Sudbury C	8	3	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	8	3	3	-	-
Hamilton	Burlington C	34	36	36	235	267
	Grimsby T	9	8	6	4	4
	Hamilton C	206	187	198	123	109
	Total	249	231	240	362	380
Kingston	Frontenac Islands TP	-	-	-	-	-
	Kingston C	15	17	21	11	8
	Loyalist TP	2	2	4	-	-
	South Frontenac TP	-	-	-	-	-
	Total	17	19	25	11	8
Kitchener	Cambridge C	15	15	33	8	7
	Kitchener C	77	84	76	118	252
	North Dumfries TP	1	2	8	-	-
	Waterloo C	52	59	111	7	6
	Woolwich TP	6	5	6	4	4
	Total	151	165	234	137	269

Table J6-2 - Tableau J6-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
London	Central Elgin M	4	4	4	-	-
	London C	66	57	68	80	83
	Middlesex Centre TP	7	5	3	-	-
	Southwold TP	2	2	1	-	-
	St Thomas C	13	12	11	-	-
	Strathroy-Caradoc Twp	10	10	14	-	-
	Thames Centre M	1	1	1	-	-
	Total	103	91	102	80	83
Oshawa	Clarington T	17	14	14	2	5
	Oshawa C	5	6	5	-	-
	Whitby T	21	21	28	1	1
	Total	43	41	47	3	6
Ottawa	Casselman VL	-	-	-	-	-
	Clarence-Rockland C	-	-	-	10	10
	Ottawa C	90	103	106	132	118
	Russell TP	2	-	-	-	-
	Total	92	103	106	142	128

Table J6-3 - Tableau J6-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
St. Catharines-Niagara	Fort Erie T	9	9	9	-	
	Lincoln T	10	8	9	-	
	Niagara Falls C	23	17	13	10	
	Niagara-on-the-Lake T	27	27	24	4	
	Pelham T	6	5	5	2	
	Port Colborne C	-	-	-	2	
	St Catharines C	17	13	23	6	
	Thorold C	5	4	3	1	
	Wainfleet TP	-	-	-	-	
	Welland C	5	5	3	-	
	Total	102	88	89	25	
Thunder Bay	Conmee TP	-	-	-	-	
	Gillies TP	-	-	-	-	
	Indian Reserve(Fort Williams 52)	-	-	-	-	
	Neebing TP	-	-	-	-	
	O'Connor TP	-	-	-	-	
	Oliver Paipoonge TP	-	-	-	-	
	Shuniah TP	-	-	-	-	
	Thunder Bay C	11	12	12	6	
	Total	11	12	12	6	

Table J6-4 - Tableau J6-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Toronto Metro	Toronto C	93	88	72	162	180
	Total	93	88	72	162	180
Toronto York	Aurora T	4	5	5	4	5
	Chippewas of Georgina Island	-	-	-	-	-
	East Gwillimbury T	-	-	-	-	-
	Georgina T	14	12	12	4	-
	King TP	-	-	-	-	-
	Markham T	36	29	30	27	27
	Newmarket T	9	8	8	-	-
	Richmond Hill T	7	7	8	4	5
	Vaughan C	12	6	8	26	25
	Whitchurch-Stouffville T	1	1	1	-	-
	Total	83	68	72	65	62
Toronto Peel	Brampton C	42	42	42	3	-
	Caledon T	8	8	9	-	-
	Mississauga C	230	269	272	241	192
	Total	280	319	323	244	192
Toronto Other/Autres	Ajax T	27	23	24	-	-
	Bradford West Gwillimbury T	42	38	38	-	-
	Halton Hills T	11	11	12	-	-
	Milton T	38	39	37	39	46
	Mono TP	1	1	1	-	-
	New Tecumseth T	29	33	38	6	6
	Oakville T	50	50	45	138	196
	Orangeville T	2	2	2	-	-
	Pickering C	10	10	15	-	-
	Uxbridge TP	-	-	-	-	-
	Total	210	207	212	183	248
Toronto CMA/RMR	Total	666	682	679	654	682

Table J6-5 - Tableau J6-5
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Windsor	Amherstburg TP	1	2	3	-	-
	Essex T	-	-	-	-	-
	Lakeshore T	1	2	1	-	-
	LaSalle T	-	-	2	22	22
	Tecumseh T	-	-	-	-	-
	Windsor C	53	37	10	15	15
	Total	55	41	16	37	37
Barrie	Barrie C	33	35	37	49	50
	Innisfil T	3	2	1	-	-
	Springwater TP	4	13	21	-	-
	Total	40	50	59	49	50
Belleville	Belleville C	-	-	-	-	-
	Quinte West C	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Brantford	Brant C	5	8	4	-	-
	Brantford C	7	7	3	-	-
	Total	12	15	7	-	-

Table J6-6 - Tableau J6-6
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chatham-Kent	Chatham-Kent C	4	6	4	10	11
	Indian Reserve (Moravian 47)	-	-	-	-	-
	Total	4	6	4	10	11
Cornwall	Akwesasne (Part)	-	-	-	-	-
	Cornwall C	-	-	-	-	-
	South Glengarry TP	-	-	-	-	-
	South Stormont TP	-	-	-	-	-
	Total	-	-	-	-	-
Guelph	Guelph C	19	18	21	56	46
	Guelph/Eramosa TP	1	3	9	1	1
	Total	20	21	30	57	47

Table J6-7 - Tableau J6-7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Ontario
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
North Bay	Bonfield TP	-	-	-	-	-
	East Ferris TP	-	1	1	-	-
	Indian Reserve (Nipissing 10)	-	-	-	-	-
	North Bay C	14	15	16	-	-
	North Himsworth TP	-	-	-	-	-
	Total	14	16	17	-	-
Peterborough	Cavan-Millbrook-North Monaghan	12	12	12	-	-
	Douro-Dummer TP	12	12	12	-	-
	Indian Reserves	1	1	1	-	-
	Otonabee-South Monaghan TP	3	3	3	-	-
	Peterborough C	39	33	33	2	-
	Smith-Ennismore-Lakefield TP	33	33	33	2	-
	Total	100	94	94	4	-
Sarnia	Indian Reserve (Sarnia 45)	-	-	-	-	-
	Point Edward VL	-	-	-	-	-
	Sarnia C	28	24	25	-	-
	St. Clair TP	6	3	2	-	-
	Total	34	27	27	-	-
Sault Ste. Marie	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Laird TP	-	-	-	-	-
	MacDonald, Meredith and Aberdeen TP	-	-	-	-	-
	Prince TP	-	-	-	-	-
	Sault Ste Marie C	1	1	1	2	-
	Total	1	1	1	2	-

Table J7 - Tableau J7
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Manitoba
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Winnipeg	Brokenhead 4 R	-	-	2	-	-
	East St Paul RM	13	12	25	-	-
	Headingley RM	2	2	2	-	-
	Ritchot RM	-	1	1	-	-
	Rosser RM	-	-	-	2	2
	Springfield RM	1	3	6	-	-
	St Clements RM	-	-	6	-	-
	St Francois Xavier RM	-	-	-	-	-
	Tache RM	1	1	1	-	-
	West St Paul RM	-	-	-	-	-
	Winnipeg C	96	125	188	5	5
	Total	113	144	231	7	7

Table J8-1 - Tableau J8-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Regina	Balgonie T	-	-	-	-	-
	Belle Plaine VL	-	-	-	-	-
	Buena Vista VL	-	-	-	-	-
	Disley VL	-	-	-	-	-
	Edenwold No 158 RM	-	-	-	-	-
	Edenwold VL	-	-	-	-	-
	Grand Coulee VL	-	-	-	-	-
	Lumsden Beach RV	-	-	-	-	-
	Lumsden No 189 RM	-	-	-	-	-
	Lumsden T	-	-	-	-	-
	Pense No 160 RM	-	-	-	-	-
	Pense VL	-	-	-	-	-
	Pilot Butte T	-	-	-	-	-
	Regina Beach T	-	-	-	6	6
	Regina C	85	64	33	30	25
	Sherwood No 159 RM	-	-	-	-	-
	White City VL	-	-	-	-	-
	Total	85	64	33	36	31

Table J8-2 - Tableau J8-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Saskatchewan
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Saskatoon	Allan T	-	-	-	-	-
	Asquith T	-	-	-	-	-
	Blucher NO 343 RM	-	-	-	-	-
	Bradwell VL	-	-	-	-	-
	Clavet VL	-	-	-	-	-
	Colonsay No. 342 RM	-	-	-	-	-
	Colonsay T	-	-	-	-	-
	Corman Park No 344 RM	-	-	-	-	-
	Dalmeny T	-	-	-	-	-
	Delisle T	-	-	-	-	-
	Dundurn No 314 RM	-	-	-	-	-
	Dundurn T	-	-	-	-	-
	Elstow VL	-	-	-	-	-
	Indian Reserve (WHITE CAP 94)	-	-	-	-	-
	Langham T	-	-	-	-	-
	Martensville T	2	3	3	-	-
	Meacham VL	-	-	-	-	-
	Osler T	-	-	-	-	-
	Saskatoon C	53	52	47	79	79
	Shields RV	-	-	-	-	-
	Thode RV	-	-	-	-	-
	Vanscoy No 345 RM	-	-	-	-	-
	Vanscoy VL	-	-	-	-	-
	Warman T	-	-	-	-	-
	Total	55	55	50	79	79

Table J9-1 - Tableau J9-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Calgary	Airdrie C	40	46	53	5	6
	Beiseker VL	1	1	1	-	-
	Calgary C	567	578	560	274	275
	Chestermere T	25	23	20	-	-
	Cochrane T	28	24	31	2	2
	Crossfield T	2	2	1	-	-
	Indian Reserves (Sarcee 145)	-	-	-	-	-
	Irricana VL	1	1	1	-	-
	Rocky View No 44 MD	25	22	21	4	4
	Total	689	697	688	285	287

Table J9-2 - Tableau J9-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton North	Betula Beach SV	-	-	-	-	-
	Bon Accord T	-	-	-	-	-
	Bruderheim T	-	-	-	-	-
	Edmonton C	217	204	215	284	352
	Entwistle VL	-	-	-	-	-
	Fort Saskatchewan C	4	5	5	34	34
	Gibbons T	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Kapasiwin SV	-	-	-	-	-
	Lakeview SV	-	-	-	-	-
	Legal VL	-	-	-	-	-
	Morinville T	2	-	-	-	-
	Parkland County CM	5	4	2	-	-
	Point Alison SV	-	-	-	-	-
	Redwater T	-	-	-	-	-
	Seba Beach SV	-	-	-	-	-
	Spring Lake	-	-	-	-	-
	Spruce Grove C	21	18	17	-	-
	St Albert C	51	48	51	54	39
	Stony Plain T	14	11	15	-	-
	Strathcona County SM	58	58	55	27	14
	Sturgeon County MD	1	-	-	-	-
	Wabamun VL	-	-	-	-	-
	Total	373	348	360	399	439

Table J9-3 - Tableau J9-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Edmonton South	Beaumont T	5	5	6	4	4
	Calmar T	1	1	1	-	-
	Devon T	6	6	5	-	-
	Golden Days SV	-	-	-	-	-
	Itaska Beach SV	-	-	-	-	-
	Leduc C	6	5	6	1	1
	Leduc County CM	-	-	-	-	-
	New Sarepta VL	-	-	-	-	-
	Sundance Beach SV	-	-	-	-	-
	Thorsby VL	1	1	1	-	-
	Warburg VL	-	-	-	-	-
	Total	19	18	19	5	5
Edmonton CMA/RMR	Total	392	366	379	404	444

Table J9-4 - Tableau J9-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
Alberta
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Lethbridge	Lethbridge C	35	29	30	-	-
	Total	35	29	30	-	-
Medicine Hat	Cypress County M.D.	2	-	1	-	-
	Medicine Hat C	27	27	17	-	6
	Redcliff T	5	3	2	-	-
	Total	34	30	20	-	6
Red Deer	Red Deer C	54	48	42	5	5
	Total	54	48	42	5	5

Table J10-1 - Tableau J10-1
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Abbotsford	Abbotsford C	43	39	37	18	17
	Fraser Valley H RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserve	-	-	-	-	-
	Mission DM	3	1	3	1	1
	Total	46	40	40	19	18
Victoria	Capital H RDA	2	1	1	-	-
	Central Saanich DM	2	-	-	-	-
	Colwood C	-	1	1	28	28
	Esquimalt DM	3	2	1	40	36
	Highlands DM	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	3	-	-	-	-
	Langford DM	3	5	5	2	-
	Metchosin DM	-	-	-	-	-
	North Saanich DM	1	-	-	-	-
	Oak Bay DM	2	2	2	3	3
	Saanich DM	15	10	6	7	4
	Sidney T	-	-	-	-	2
	Sooke DM	6	4	3	2	2
	Victoria C	3	2	4	32	48
	View Royal T	4	3	3	-	-
	Total	44	30	26	114	123

Table J10-2 - Tableau J10-2
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Greater Vancouver	Anmore VL	-	-	2	-	-
	Belcarra VL	-	-	-	-	-
	Bowen Island IM	-	-	-	-	-
	Burnaby C	23	37	37	29	21
	Coquitlam C	9	10	9	19	13
	Delta DM	1	1	1	21	20
	Greater Vancouver A RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Katzie 1 IR	-	-	-	-	-
	Langley 5 IR	-	-	-	-	-
	Lions Bay VL	-	-	-	-	-
	New Westminster C	1	1	1	-	-
	North Vancouver C	9	11	9	54	58
	North Vancouver DM	13	13	12	190	149
	Port Coquitlam C	3	4	3	2	21
	Port Moody C	2	1	1	-	-
	Richmond C	55	50	44	47	44
	Surrey C	68	83	98	115	97
	Vancouver C	69	55	52	352	343
	West Vancouver DM	20	12	12	5	4
	White Rock C	-	2	2	-	-
	Whonnock 1 R	-	-	-	-	-
	Total	273	280	283	834	770
Vancouver Other	Langley C	-	-	-	16	12
	Langley DM	12	11	11	-	2
	Maple Ridge DM	25	13	11	-	-
	Pitt Meadows DM	4	3	2	-	-
	Total	41	27	24	16	14
Vancouver CMA/RMR	Total	314	307	307	850	784

Table J10-3 - Tableau J10-3
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Chilliwack	Chilliwack DM	13	13	10	2	2
	Fraser Valley D RDA	-	-	-	-	-
	Fraser Valley E RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	13	10	2	2
Courtenay	Comox T	3	1	1	4	2
	Comox-Strathcona A	-	-	-	-	-
	Comox-Strathcona B	1	1	1	-	-
	Comox-Strathcona K	-	-	-	-	-
	Courtenay C	9	12	13	-	1
	Cumberland VL	-	2	2	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Total	13	16	17	4	3
Kamloops	Indian Reserves	3	4	5	-	-
	Kamloops C	24	24	27	36	30
	Logan Lake DM	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola J RDA	-	-	-	-	-
	Thompson-Nicola P RDA	-	-	-	-	-
	Total	27	28	32	36	30

Table J10-4 - Tableau J10-4
Unabsorbed Units - Logements non-écoulés
British Columbia - Colombie-Britannique
June 2002 - juin 2002

		Singles and Semis Maisons individuelles et jumelées			Multiple Units Logements collectifs	
		2002			2002	
		APR/AVR	MAY/MAI	JUN/JUIN	MAY/MAI	JUN/JUIN
Kelowna	Central Okanagan G RDA	8	8	8	7	7
	Central Okanagan H RDA	15	12	10	-	-
	Central Okanagan I RDA	-	-	-	-	-
	Indian Reserves	2	1	1	-	-
	Kelowna C	23	28	29	28	30
	Lake Country DM	-	-	-	-	-
	Peachland DM	1	3	3	-	-
	Total	49	52	51	35	37
Nanaimo	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Nanaimo A RDA	2	1	2	-	-
	Nanaimo B RDA	-	-	-	7	7
	Nanaimo C	11	16	13	73	68
	Nanaimo C RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo D RDA	-	-	-	-	-
	Nanaimo E RDA	2	2	2	-	-
	Total	15	19	17	80	75
Prince George	Fort George (Shelley) A	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George A	-	-	1	-	-
	Fraser-Fort George C	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George D	-	-	-	-	-
	Fraser-Fort George F	-	-	-	-	-
	Prince George C	13	9	9	1	1
	Total	13	9	10	1	1
Vernon	Coldstream DM	2	3	3	-	-
	Indian Reserves	-	-	-	-	-
	Lumby VL	-	-	-	-	-
	North Okanagan B	-	-	-	-	-
	North Okanagan C RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan D RDA	-	-	-	-	-
	North Okanagan E RDA	-	-	-	-	-
	Vernon C	12	15	15	49	49
	Total	14	18	18	49	49

